

Noile tendințe globale, au impus un ritm accelerat în dezvoltarea tehnologică, ritm care a afectat toate domeniile industriale și care a dus la o explozie de invenții și soluții, menite să ne ușureze viața de zi cu zi. De această dezvoltare nu a scăpat neafectat nici domeniul instalațiilor electrice și al soluțiilor de iluminat, care în ultimii 10 ani a cunoscut o creștere exponențială, comparativ cu ultimii 50 de ani.

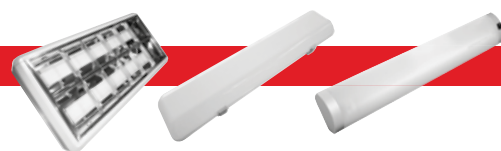
Inspirat de natură și evoluție, fundamentat pe idei solide și dezvoltat pe standarde de calitate superioară, Total Green își propune să aducă un aport important la dezvoltarea globală a industriei electrice, în paralel cu protejarea și conservarea mediului înconjurător.

Portofoliul de produse Total Green, pe care vă propunem să-l descoperiți în continuare, înglobează o serie de inovații și soluții, care să ajute la economisirea energiei electrice și la îmbunătățirea condițiilor de viață. De la surse de lumină compact fluorescente și surse de lumină LED până la soluții de iluminat cu panouri fotovoltaice de mare putere, universul Total Green se deschide în fața ta ca o experiență nouă, care te va surprinde.



## Corpuri de iluminat pentru tuburi fluorescente

Corpuri neon neechipate .....	4
Corpuri de iluminat pentru tuburi LED .....	5
Reflector pentru corp tip JB .....	5
Corpuri de iluminat cu colturi rotunjite pentru tuburi fluorescente .....	6
Corpuri de iluminat pentru tuburi fluorescente .....	6 - 11
Corpuri de iluminat LED .....	7



## Corpuri de iluminat cu acumulator

Corpuri de iluminat cu acumulator .....	12 - 22
---	---------



## Corpuri de iluminat tip "EXIT"

Corpuri de iluminat tip "EXIT" .....	23 - 24
--------------------------------------	---------



## Bandă LED și accesorii

Controler bandă LED RGB .....	25
Bandă LED 12V .....	26 - 28
Amplificator bandă LED .....	29
Conectori bandă LED .....	30
Surse de alimentare bandă LED 12V .....	29
Bandă LED 220V .....	30
Accesorii bandă LED 220V .....	30



## Lămpi de veghe, Lămpi de birou și Panouri LED

Controler + telecomandă panou LED dimabil .....	31
Panou LED dimabil .....	32
Panouri LED .....	32
Accesorii panouri LED .....	32
Lămpi de veghe .....	43 - 47
Lămpi de birou .....	48 - 51



## Spoturi

Spoturi LED .....	34 - 41, 84 - 85, 133 - 134
Spoturi incastrate .....	52 - 54
Spoturi decorative aplicate .....	55 - 61
Spot cu LED pe șină .....	41 - 42
Accesorii pentru spot cu LED pe șină .....	42



## Corpuri de iluminat pentru exterior

Lămpi de grădină .....	62 - 79
Lămpi de piscină .....	80 - 81
Spoturi pardoseală .....	82 - 83



## Corpuri de iluminat industriale

Corpuri de iluminat .....	86 - 87
Corpuri de iluminat LED .....	88
Corpuri de iluminat stradal .....	103-126
Proiectoare .....	89 - 102



## Surse de iluminat

Becuri vapori de mercur .....	128
Bec metal halide .....	128
Becuri decorative cu filament EDISON .....	129 - 130
Bec flacără .....	131
Becuri reflector .....	131
Tuburi LED FULL GLASS .....	132
Tuburi LED FULL PC .....	132
Becuri economice 12V .....	154
becuri economice 24V .....	155
Bec tip lumânare LED .....	134
Becuri LED .....	134 - 143
Driver pentru bec ARI11 12V .....	139
Becuri economice .....	144 - 154
Becuri halogen .....	156 - 159
Becuri halogen reflector .....	155
Bec pentru cuptor .....	159
Bec pentru frigider .....	159
Bec pentru hotă .....	160
Tuburi fluorescente .....	160 - 161



## Automatizări

Întrerupătoare automate cu montaj pe șină .....	163 - 164
Întrerupător automat diferențial combinat .....	165
Întrerupător automat diferențial .....	165 - 166
Protecție motor .....	166
Releze termice .....	167
Contactori modulari .....	167
Contactori modulari industriali .....	167
Comutatoare came .....	168
Butoane .....	169
Mini sonerii modulare .....	170
Siguranțe fuzibile .....	170
Programator electronic de tensiune .....	171
Dulapuri metalice .....	171
Drosere .....	179 - 180
Transformatoare .....	179
Stabilizatoare .....	181 - 182
Sonerii .....	177
Kit-uri de urgență .....	181



## Senzori

Fotosenzori .....	172 - 173
Detector fum .....	174
Senzori de prezență .....	174 - 176



## Prize

Prize programabile .....	183
Adaptor USB 1A cu suport pentru telefonul mobil .....	184
Adaptor 2xUSB 2,1A .....	184
Adaptor 2xUSB 1A .....	184
Adaptor cu întrerupător .....	185
Adaptor și lampă de veghe cu senzor .....	185
Stalp 4 prize cu protecție .....	185
Variator pe fir .....	186
Ștecher extraplăt cu C.P. .....	186
Aparataj - montaj aplicat .....	186



## Accesorii

Prelungitoare .....	187
Bandă izolatoare .....	187
Aparate antițânțari .....	188
Aparat antigândaci / antiinsecte / antirozătoare .....	189
Cabluri .....	190
Ventilatoare .....	191 - 193
Instalații cu LED pentru brad de Crăciun .....	194 - 199
Accesorii CATV / SMATV .....	200
Accesorii CATV / SMATV / Splitere profesionale SAT .....	201
Accesorii diverse .....	201 - 203



Corpuri neon neechipate



## Corpuri de iluminat pentru tuburi LED

### TG-4101

### JB

**Carcasă:** tablă vopsită în câmp electrostatic

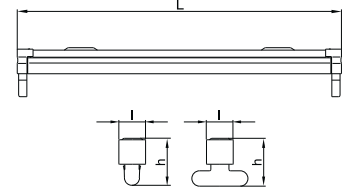
**Sursă:** tub LED T8

**Soclu:** G13

**Montaj:** aplicat

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	P <sub>(t)</sub>
<b>Tipuri</b>	S EL0025495	TG-4101.11802	1 x 10W
	S EL0025496	TG-4101.21802	2 x 10W
	S EL0025497	TG-4101.13602	1 x 20W
	S EL0025498	TG-4101.23602	2 x 20W

	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
<b>Informații logistice</b>	620 x 50 x 34	12	64 x 22 x 12	9.4
	620 x 50 x 34	12	64 x 22 x 12	10.4
	1230 x 50 x 34	12	125 x 22 x 12	13.6
	1230 x 50 x 34	12	125 x 22 x 12	18.6

## Reflector pentru corp tip JB

### TG-4301

### REFLECTOR JB

**Material:** tablă vopsită în câmp electrostatic



	Cod	Model	Model corp
<b>Tipuri</b>	S EL0027632	TG-4301.118	1 x 18W
	S EL0027634	TG-4301.136	1 x 36W
	S EL0027635	TG-4301.218	2 x 18W
	S EL0027636	TG-4301.236	2 x 36W

	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
<b>Informații logistice</b>	20	63.5 x 14 x 7	5,2
	20	124.5 x 14 x 7	11
	20	60 x 18.5 x 6.5	6,3
	20	121 x 18.5 x 6.5	13

## Corpuri de iluminat pentru tuburi fluorescente

### TG-4101.11

### JB

**Carcasă:** tablă vopsită în câmp electrostatic

**Echipare:** balast electromagnetic și starter

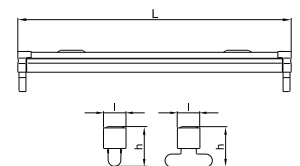
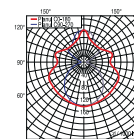
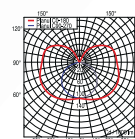
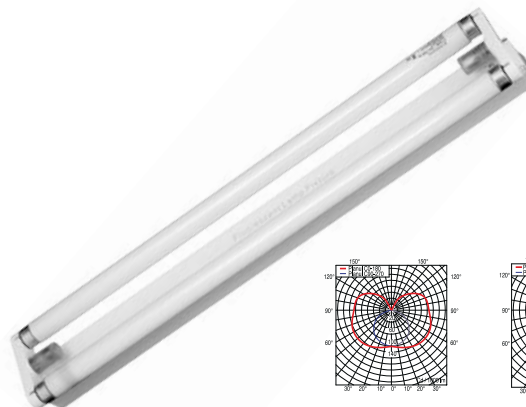
**Sursă:** tub fluorescent T8

**Soclu:** G13

**Montaj:** aplicat

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



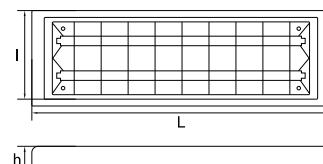
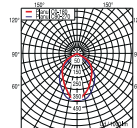
	Cod	Model	P <sub>(t)</sub>
<b>Tipuri</b>	S EL0004077	TG-4101.11118	1 x 18W
	S EL0004076	TG-4101.11218	2 x 18W
	S EL0004074	TG-4101.11136	1 x 36W
	S EL0004648	TG-4101.11236	2 x 36W
	S EL0019006	TG-4101.11158	1 x 58W
	S EL0019007	TG-4101.11258	2 x 58W

	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
<b>Informații logistice</b>	626 x 51 x 35	12	64 x 22 x 12	10
	626 x 51 x 35	12	64 x 22 x 12	11
	1236 x 51 x 35	12	125 x 22 x 12	14
	1236 x 51 x 35	12	125 x 22 x 12	19.5
	1550 x 55 x 35	12	155 x 22 x 12	22.5
	1550 x 55 x 35	12	155 x 22 x 12	34

Corpuri de iluminat cu colțuri rotunjite pentru tuburi fluorescente

**TG-4101.04218** **ROUND**

**Carcasă:** oțel vopsit alb  
**Reflector:** dublu parabolic  
**Echipare:** balast electromagnetic și starter  
**Sursă:** tub fluorescent T8  
**Soclu:** G13  
**Montaj:** aplicat  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	P <sub>0</sub>
<b>Tipuri</b>	S EL0021485	TG-4101.04218	2 x 18W
	S EL0021486	TG-4101.04236	2 x 36W
	S EL0021487	TG-4101.04418	4 x 18W

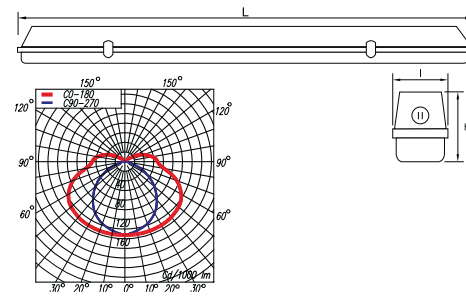
	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
<b>Informații logistice</b>	650 x 350 x 70	1	65 x 35 x 11	1.8
	1250 x 350 x 70	1	126 x 35 x 11	4
	650 x 650 x 70	1	66 x 66 x 11	3.7

Corpuri de iluminat pentru tuburi fluorescente

**TG-4201\*** **IP65**

**Carcasă:** ABS  
**Dispensior:** policarbonat transparent, rezistent la impact  
**Soclu:** G13  
**Montaj:** aplicat  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240 V/ 50/60 Hz

\* La cerere se poate echipa cu kit de urgență 1,5 h sau 3 h



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Echipare	Sursă	Dimensiuni L x l x h (mm)
<b>Tipuri</b>	S EL0027229	TG-4201.11801	1 x 18W	Balast electronic TG	tub fluorescent T8	675 x 90 x 86
	S EL0027230	TG-4201.21801	2 X 18W	Balast electronic TG	tub fluorescent T8	675 x 130 x 86
	S EL0027231	TG-4201.13601	1 X 36W	Balast electronic TG	tub fluorescent T8	1270 x 90 x 86
	S EL0027232	TG-4201.23601	2 X 36W	Balast electronic TG	tub fluorescent T8	1270 x 130 x 86
	S EL0027233	TG-4201.15801	1 X 58W	Balast electronic TG	tub fluorescent T8	1560 x 86 x 93
	S EL0027234	TG-4201.25801	2 X 58W	Balast electronic TG	tub fluorescent T8	1560 x 138 x 93
	S EL0027235	TG-4201.11802	1 x 18W	Balast electromagnetic TG	tub fluorescent T8	675 x 90 x 86
	S EL0027236	TG-4201.21802	2 X 18W	Balast electromagnetic TG	tub fluorescent T8	675 x 130 x 86
	S EL0027237	TG-4201.13602	1 X 36W	Balast electromagnetic TG	tub fluorescent T8	1270 x 90 x 86
	S EL0027238	TG-4201.23602	2 X 36W	Balast electromagnetic TG	tub fluorescent T8	1270 x 130 x 86
	S EL0027239	TG-4201.15802	1 X 58W	Balast electromagnetic TG	tub fluorescent T8	1560 x 86 x 93
	S EL0027240	TG-4201.25802	2 X 58W	Balast electromagnetic TG	tub fluorescent T8	1560 x 138 x 93
	S EL0027677	TG-4201.11811	1 x 18W	Balast electronic Philips	tub fluorescent T8	675 x 90 x 86
	S EL0027680	TG-4201.21811	2 X 18W	Balast electronic Philips	tub fluorescent T8	675 x 130 x 86
	S EL0027678	TG-4201.13611	1 X 36W	Balast electronic Philips	tub fluorescent T8	1270 x 90 x 86
	S EL0027681	TG-4201.23611	2 X 36W	Balast electronic Philips	tub fluorescent T8	1270 x 130 x 86
	S EL0027679	TG-4201.15811	1 X 58W	Balast electronic Philips	tub fluorescent T8	1560 x 86 x 93
	S EL0027682	TG-4201.25811	2 X 58W	Balast electronic Philips	tub fluorescent T8	1560 x 138 x 93
	S EL0027691	TG-4201.11812	1 x 18W	Balast electromagnetic Philips	tub fluorescent T8	675 x 90 x 86
	S EL0027692	TG-4201.21812	2 X 18W	Balast electromagnetic Philips	tub fluorescent T8	675 x 130 x 86
	S EL0027698	TG-4201.13612	1 X 36W	Balast electromagnetic Philips	tub fluorescent T8	1270 x 90 x 86
	S EL0027699	TG-4201.23612	2 X 36W	Balast electromagnetic Philips	tub fluorescent T8	1270 x 130 x 86
	S EL0027700	TG-4201.15812	1 X 58W	Balast electromagnetic Philips	tub fluorescent T8	1560 x 86 x 93
	S EL0027701	TG-4201.25812	2 X 58W	Balast electromagnetic Philips	tub fluorescent T8	1560 x 138 x 93

## Corpuri de iluminat LED

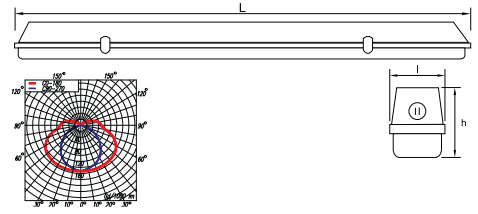
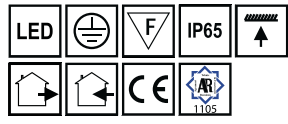
### TG-4201

### IP65 LED

include driver



**Carcasă:** ABS  
**Dispersor:** policarbonat transparent, rezistent la impact  
**Sursă:** LED Epistar SMD 2835  
**Durata de viață:** 30.000 ore  
**Montaj:** aplicat  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240 V/ 50/60 Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Temperatură de culoare (K)	Flux luminos (lm)	Tip LED	Dimensiuni L x l x h (mm)
	S EL0028444	TG-4201.21202	24W	2700	2160	Epistar	675 x 130 x 86
	S EL0028443	TG-4201.21201	24W	6500	2160	Epistar	675 x 130 x 86
	S EL0028457	TG-4201.22402	48W	2700	4320	Epistar	1270 x 130 x 86
	S EL0028456	TG-4201.22401	48W	6500	4320	Epistar	1270 x 130 x 86
	S EL0028459	TG-4201.23002	60W	2700	5400	Epistar	1560 x 138 x 93
	S EL0028458	TG-4201.23001	60W	6500	5400	Epistar	1560 x 138 x 93

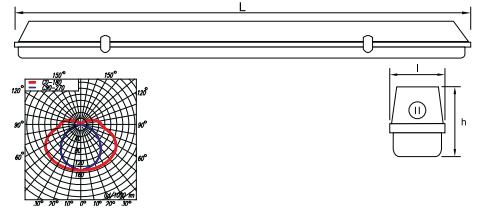
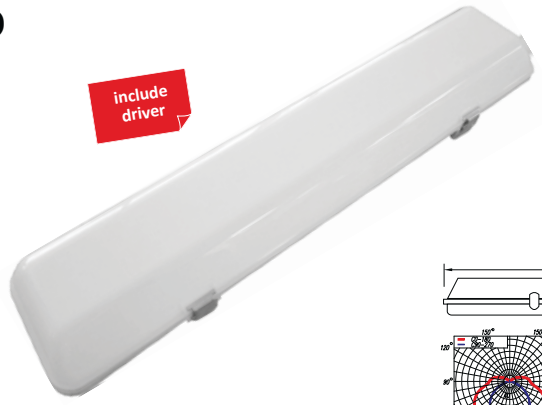
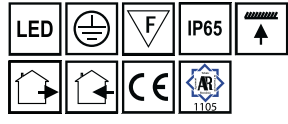
### TG-4201

### IP65 LED

include driver



**Carcasă:** ABS  
**Dispersor:** policarbonat opal, rezistent la impact  
**Sursă:** LED Epistar SMD 2835  
**Durata de viață:** 30.000 ore  
**Montaj:** aplicat  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240 V/ 50/60 Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Temperatură de culoare (K)	Flux luminos (lm)	Tip LED	Dimensiuni L x l x h (mm)
	S EL0028462	TG-4201.21212	24W	2700	1680	Epistar	675 x 130 x 86
	S EL0028460	TG-4201.21211	24W	6500	1680	Epistar	675 x 130 x 86
	S EL0028465	TG-4201.22412	48W	2700	3360	Epistar	1270 x 130 x 86
	S EL0028463	TG-4201.22411	48W	6500	3360	Epistar	1270 x 130 x 86
	S EL0028467	TG-4201.23012	60W	2700	4200	Epistar	1560 x 138 x 93
	S EL0028466	TG-4201.23011	60W	6500	4200	Epistar	1560 x 138 x 93

## Corpuri de iluminat pentru tuburi fluorescente

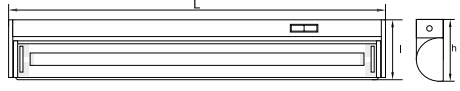
### TG-3113.01

### FINES

tub fluorescent, întrerupător și cablu de alimentare de 1.5m



**Carcasă:** aluminiu vopsit gri  
**Echipare:** balast electronic  
**Sursă:** tub fluorescent T5  
**Soclu:** G5  
**Montaj:** aplicat  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
**Prevăzut cu tub fluorescent 6400k, întrerupător și cablu de alimentare 1.5m**



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0020879	TG-3113.01	1 x 13W
	S EL0020877	TG-3113.01	1 x 21W
	S EL0020878	TG-3113.01	1 x 28W

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	581 x 35 x 85	12	61 x 22.5 x 22	10.2
	913 x 35 x 85	10	94.5 x 19 x 22	14.5
	1213 x 35 x 85	10	124 x 19 x 22	22.1

Corpuri de iluminat pentru tuburi fluorescente

TG-3113.02

CAPRIS

Carcasă: aluminiu vopsit gri + ABS

Echipare: balast electronic

Sursă: tub fluorescent T8

Soclu: G13

Montaj: aplicat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu întrerupător

și tub fluorescent 6400k



tub fluorescent și întrerupător



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0020883	TG-3113.02	15W
	S EL0020882	TG-3113.02	18W
	S EL0020881	TG-3113.02	30W
	S EL0020880	TG-3113.02	36W

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	535 x 86 x 46	20	55.5 x 26.5 x 38	11
	690 x 86 x 46	20	70.5 x 26.5 x 38	8.3
	995 x 86 x 46	12	101.5 x 31.5 x 20	13.1
	1300 x 86 x 46	12	132 x 31.5 x 20	14.8

TG-3113.03

ARGOS

Carcasă: PVC

Echipare: balast electronic

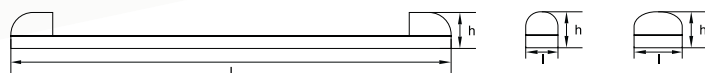
Sursă: tub fluorescent T8

Soclu: G13

Montaj: aplicat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0024139	TG-3113.03118	1 x 18W
	S EL0024140	TG-3113.03136	1 x 36W
	S EL0024141	TG-3113.03218	2 x 18W
	S EL0024143	TG-3113.03236	2 x 36W

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	720 x 52 x 50	50	81.5 x 34.5 x 28.5	12
	1328 x 52 x 50	50	143.5 x 34.5 x 28.5	16
	719 x 75 x 45	30	82.5 x 28 x 24	11
	1339 x 75 x 45	30	143.5 x 28 x 24	18

TG-3113.04

SORUM

Carcasă: oțel vopsit + ABS

Echipare: balast electronic

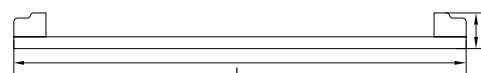
Sursă: tub fluorescent T8

Soclu: G13

Montaj: aplicat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0024144	TG-3113.04118	1 x 18W
	S EL0024145	TG-3113.04136	1 x 36W

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	690 x 38 x 50	50	78.5 x 33.5 x 22.5	12
	1300 x 38 x 50	50	142 x 33.5 x 22.5	16



## Corpuri de iluminat pentru tuburi fluorescente

### TG-3113.05

### TAVIS

**Carcasă:** aluminiu vopsit gri

**Echipare:** balast electronic

**Sursă:** tub fluorescent T8

**Soclu:** G13

**Montaj:** aplicat

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

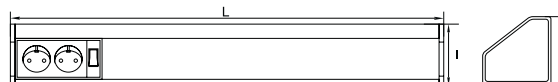
**Prevăzut cu tub fluorescent 6400k, întrerupător și priză dublă**

tub fluorescent, întrerupător și priză dublă

priză dublă și întrerupător



dispersor prismatic



	Cod	Model	P <sub>0</sub>
<b>Tipuri</b>	S EL0024160	TG-3113.05110	1 x 10W
	S EL0024161	TG-3113.05115	1 x 15W
	S EL0024162	TG-3113.05118	1 x 18W
	S EL0024163	TG-3113.05130	1 x 30W
	S EL0024164	TG-3113.05136	1 x 36W

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
498 x 83 x 65	12	52.5 x 29.5 x 27.5	9
604 x 83 x 65	12	62.5 x 29.5 x 27.5	10
757 x 83 x 65	12	78 x 29.5 x 7.5	11
1060 x 83 x 65	12	108 x 29.5 x 27	14
1365 x 83 x 65	12	139 x 29.5 x 27	18

### TG-3113.06

### SYNES

**Carcasă:** aluminiu vopsit gri + ABS

**Echipare:** balast electronic

**Sursă:** tub fluorescent T8

**Soclu:** G13

**Montaj:** aplicat

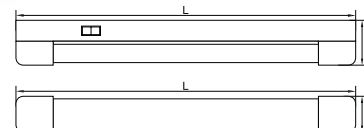
**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

**Prevăzut cu tub fluorescent 6400k și întrerupător**

tub fluorescent și întrerupător

prevăzut cu întrerupător



	Cod	Model	P <sub>0</sub>
<b>Tipuri</b>	S EL0023937	TG-3113.06110	1 x 10W
	S EL0023938	TG-3113.06115	1 x 15W
	S EL0023939	TG-3113.06118	1 x 18W
	S EL0023940	TG-3113.06130	1 x 30W
	S EL0023941	TG-3113.06136	1 x 36W

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
412 x 35 x 65	20	43 x 36 x 20	9.5
518 x 35 x 65	20	53.5 x 36 x 20	10.4
668 x 35 x 65	20	68.5 x 36 x 20	12.8
974 x 35 x 65	12	99.5 x 22 x 20	10
1280 x 35 x 65	12	130 x 22 x 20	12.5

### TG-3113.07

### VELDI

**Carcasă:** PVC

**Echipare:** balast electronic

**Sursă:** tub fluorescent T5

**Soclu:** G5

**Montaj:** aplicat

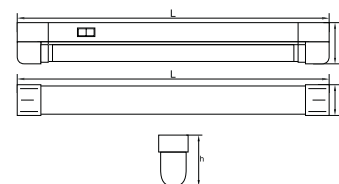
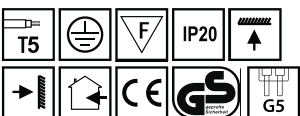
**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

**Prevăzut cu tub fluorescent 6400k, întrerupător și cablu de alimentare 1.5m**

tub fluorescent, întrerupător și cablu de alimentare de 1.5m

prevăzut cu întrerupător



	Cod	Model	P <sub>0</sub>
<b>Tipuri</b>	S EL0023942	TG-3113.07106	1 x 6W
	S EL0023943	TG-3113.07108	1 x 8W
	S EL0023944	TG-3113.07113	1 x 13W
	S EL0023945	TG-3113.07121	1 x 21W
	S EL0023946	TG-3113.07128	1 x 28W

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
268 x 22 x 44	30	30.5 x 26.5 x 34.5	8.7
345 x 22 x 44	30	38 x 26.5 x 34.5	10
572 x 22 x 44	30	61.5 x 26.5 x 34.5	13.8
900 x 22 x 42	20	94.5 x 34 x 18	13.2
1200 x 22 x 42	20	124 x 34 x 18	17.1

Corpuri de iluminat pentru tuburi fluorescente

TG-3113.08

CARYS

Carcasă: oțel vopsit alb + ABS

Echipare: balast electronic

Sursă: tub fluorescent T8

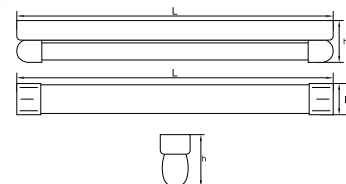
Soclu: G13

Montaj: aplicat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu tub fluorescent 6400k



	Cod	Model	P <sub>0</sub>
<b>Tipuri</b>	S EL0023947	TG-3113.08110	1 x 10W
	S EL0023948	TG-3113.08115	1 x 15W
	S EL0023949	TG-3113.08118	1 x 18W
	S EL0023950	TG-3113.08130	1 x 30W
	S EL0023951	TG-3113.08136	1 x 36W

Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
375 x 30 x 48	30	40 x 27 x 28	8.5
480 x 30 x 48	30	50 x 27 x 28	10.8
635 x 30 x 48	30	65.5 x 27 x 28	13
945 x 30 x 48	30	95.5 x 27 x 28	15.9
1245 x 30 x 48	20	127 x 23 x 22	15.4

TG-3113.09

AMINA

Carcasă: PC

Echipare: balast electronic

Sursă: tub fluorescent T4

Soclu: G5

Montaj: aplicat

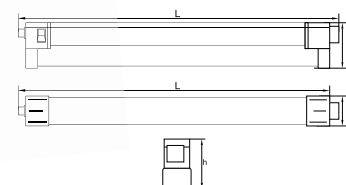
Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu tub fluorescent 6400k,

întrerupător și cablu de alimentare 1.5m

Opțional: cablu de îmbinare pt. max 150W (TG-3113.0150)



	Cod	Model	P <sub>0</sub>
<b>Tipuri</b>	EL0023952	TG-3113.09108	1 x 8W
	EL0023953	TG-3113.09112	1 x 12W
	EL0023954	TG-3113.09116	1 x 16W
	EL0023955	TG-3113.09120	1 x 20W

Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
390 x 22 x 44	30	40.5 x 26 x 33	9.5
420 x 22 x 44	30	43.5 x 26 x 33	10.5
516 x 22 x 44	30	53.5 x 26 x 33	12.5
616 x 22 x 44	30	63.5 x 26 x 33	13.5

TG-3113.10

HERA

Carcasă: ABS

Echipare: balast electronic

Sursă: tub fluorescent T5

Soclu: G5

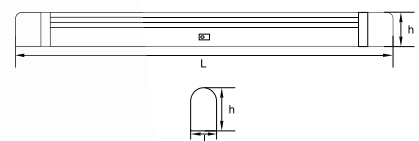
Montaj: aplicat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu tub fluorescent 6400k

și întrerupător



	Cod	Model	P <sub>0</sub>
<b>Tipuri</b>	S EL0024158	TG-3113.10108	1 x 8W
	S EL0024159	TG-3113.10113	1 x 13W

Informații logistice

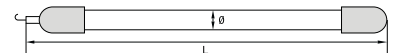
Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
305 x 45 x 55	12	34 x 32 x 32	20
591 x 45 x 55	12	63 x 32 x 32	26

## Corpuri de iluminat pentru tuburi fluorescente

### TG-3113.11

### EBORA 12

**Carcasă:** PVC  
**Echipe:** balast electronic  
**Sursă:** tub fluorescent T5  
**Soclu:** G5  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~12V DC  
**Prevăzut cu tub fluorescent 6400k și cablu de alimentare 5m**



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0024152	TG-3113.11108	1 x 8W

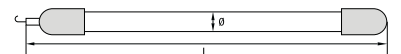
#### Informații logistice

Dimensiuni L x φ (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
480 x 40	20	51 x 30.5 x 23.5	12.8

### TG-3113.12

### EBORA 220

**Carcasă:** PVC  
**Echipe:** balast electronic  
**Sursă:** tub fluorescent T5  
**Soclu:** G5  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
**Prevăzut cu tub fluorescent 6400k și cablu de alimentare 5m**



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0024153	TG-3113.12108	1 x 8W

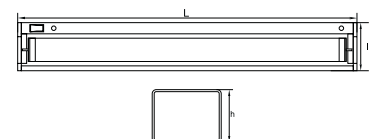
#### Informații logistice

Dimensiuni L x φ (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
480 x 40	20	51 x 30.5 x 23.5	12.8

### TG-3113.13

### DELI

**Carcasă:** ABS  
**Echipe:** balast electronic  
**Sursă:** tub fluorescent T5  
**Soclu:** G5  
**Montaj:** aplicat  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
**Prevăzut cu tub fluorescent 6400k, întrerupător și cablu de alimentare 1.5m**



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	EL0024156	TG-3113.13108	1 x 8W
	EL0024157	TG-3113.13113	1 x 13W

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
330 x 72 x 25	20	50 x 16.5 x 35	10
555 x 72 x 25	20	70 x 16.5 x 35	14.5

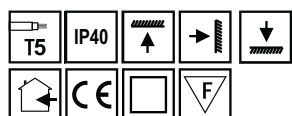
▶ Corpuri de iluminat cu acumulator



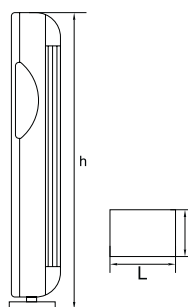
**TG-4105.01**

**AKINO**

**Acumulator:** 6V 4Ah - încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 3 ~ 7.5 ore  
**Timp încărcare:** 18 ~ 24 ore  
**Sursă:** tub fluorescent T5  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
**Tip:** nepermanent



autonomie până la 7.5 ore



panou de comandă ergonomic



depozitare ascunsă a cablului



Tipuri	Cod	Model	P <sub>fl</sub>
	S EL0024056	TG-4105.01208	2 x 8W

**Informații logistice**

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
400 x 80 x 85	9	55.5 x 27.8 x 27.5	17.2

## Corpuri de iluminat cu acumulator

### TG-4105.02

### ISMIA 18

**Acumulator:** 2 x 4V 800mAh - încapsulat, pe bază de acid

**Autonomie:** 3.5 ore

**Timp încărcare:** 16 ~ 18 ore

**Sursă:** 18 LED-uri

**Ambalaj:** individual

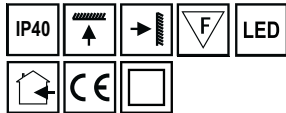
**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz

**Prevăzut cu etichetă EXIT**

**Alte etichete disponibile:** HIDRANT, STÂNGA, DREAPTA, SUS, JOS

**Tip:** nepermanent

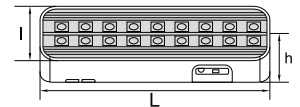
autonomie până la 3,5 ore



Înterupător și buton test



include cablu de alimentare



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0024057	TG-4105.02018	18 x 0.1W

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
248 x 78 x 50	20	64 x 30.5 x 20	10.5

### TG-4105.03

### ISMIA 24

**Acumulator:** 2 x 4V 0.9Ah - încapsulat, pe bază de acid

**Autonomie:** 4 ore

**Timp încărcare:** 12 ~ 16 ore

**Sursă:** 24 LED-uri

**Ambalaj:** individual

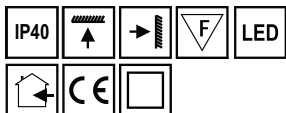
**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz

**Prevăzut cu etichetă EXIT**

**Alte etichete disponibile:** HIDRANT, STÂNGA, DREAPTA, SUS, JOS

**Tip:** nepermanent

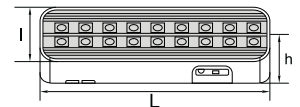
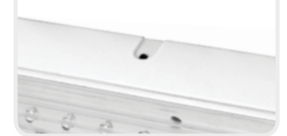
autonomie până la 4 ore



24 de LED-uri



buton test



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0024058	TG-4105.03024	24 x 0.1W

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
327 x 76 x 49	10	35 x 31 x 18.5	6.2

### TG-4105.11

### ODES 6

**Acumulator:** 2 x 4V 0.9 Ah - încapsulat, pe bază de acid

**Autonomie:** 2 ore

**Timp încărcare:** ~ 24 ore

**Sursă:** tub fluorescent T5

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz

**Prevăzut cu etichetă EXIT**

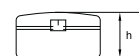
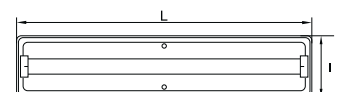
**Alte etichete disponibile:** HIDRANT, STÂNGA, DREAPTA, SUS, JOS

**Tip:** nepermanent

autonomie până la 2 ore



buton test



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0018710	TG-4105.11106	1 x 6W

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
240 x 73 x 48	10	26.5 x 30 x 18	5

## Corpuri de iluminat cu acumulator

### TG-4105.10

### ODES 8

**Acumulator:** 2 x 4 V 0.9Ah - încapsulat, pe bază de acid

**Autonomie:** 1,5 ore

**Timp încărcare:** ~ 24 ore

**Sursă:** tub fluorescent T5

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

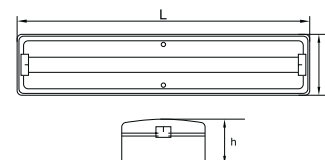
**Prevăzut cu etichetă EXIT**

**Alte etichete disponibile:** HIDRANT, STÂNGA,

DREAPTA, SUS, JOS

**Tip:** nepermanent

autonomie  
până la  
1,5 ore



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0018709	TG-4105.10108	1 x 8W

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	322 x 78 x 51	10	35 x 31 x 18.5	6

### TG-4105.09

### SALIS

**Acumulator:** 6 V 2.8 Ah - încapsulat, pe bază de acid

**Autonomie:** 2.5 ~ 5 ore

**Timp încărcare:** 16 ~ 20 ore

**Sursă:** 2 x tub fluorescent T5

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

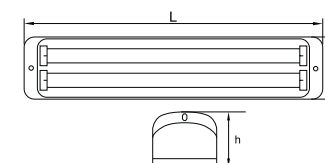
**Prevăzut cu etichetă EXIT**

**Alte etichete disponibile:** HIDRANT, STÂNGA,

DREAPTA, SUS, JOS

**Tip:** nepermanent

autonomie  
până la  
5 ore



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0018707	TG-4105.09208	2 x 8W

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	368 x 85 x 89	10	46 x 38 x 18.5	12

### TG-4105.25

### ODES 8 IP65

**Acumulator:** 6V 1800Ah - încapsulat, pe bază de acid

**Autonomie:** 3 ore

**Timp încărcare:** 24 ore

**Sursă:** 1 x tub fluorescent T5

**Ambalaj:** individual

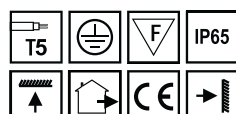
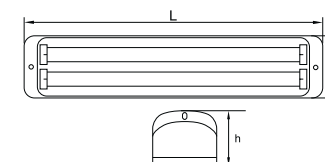
**Tensiune alimentare:** ~220÷240V / 50/60Hz

**Prevăzut cu etichetă EXIT**

**Alte etichete disponibile:** HIDRANT, STÂNGA,

DREAPTA, SUS, JOS

**Tip:** nepermanent



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0029715	TG-4105.25108	8W

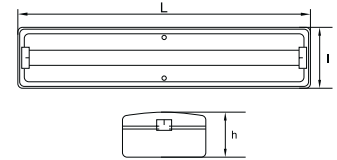
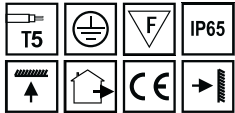
Informații logistice	Dimensiuni L x l (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	118 X 88 X 355	10	63 x 37.5 x 20	10

## Corpuri de iluminat cu acumulator

### TG-4105.29

### ODES 16 IP65

**Acumulator:** 6V 1800Ah - încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 1.5 ore  
**Timp încărcare:** 24 ore  
**Sursă:** 2 x tub fluorescent T5  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220÷240V / 50/60Hz  
**Prevăzut cu etichetă EXIT**  
**Alte etichete disponibile:** HIDRANT, STÂNGA, DREAPTA, SUS, JOS  
**Tip:** nepermanent



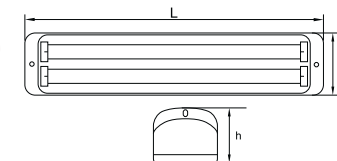
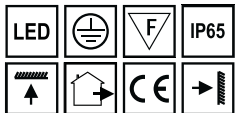
Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0029716	TG-4105.29208	2 x 8W

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	118 X 88 X 355	10	63 x 37.5 x 20	10

### TG-4105.30

### ISMIA 27 IP65

**Acumulator:** 3.6V 1.8Ah - încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 3 ore  
**Timp încărcare:** 24 ore  
**Sursă:** 27 LED-uri  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220÷240V / 50/60Hz  
**Prevăzut cu etichetă EXIT**  
**Alte etichete disponibile:** HIDRANT, STÂNGA, DREAPTA, SUS, JOS  
**Tip:** nepermanent



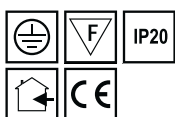
Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0029717	TG-4105.30027	2W

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	355 x 110 x 55	10	38 x 25.5 x 35	10

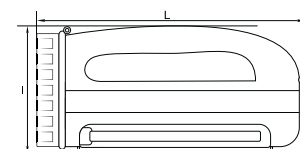
### TG-4105.12

### BYRON

**Acumulator:** 6 V 4 Ah - încapsulat pe bază de acid  
**Autonomie:** 2 ~ 5 ore  
**Timp încărcare:** 20 ~ 24 ore  
**Sursă:** bec halogen JC 12V și tub PL2G7  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



autonomie până la 5 ore



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0018752	TG-4105.12157	15W + 7W

Informații logistice	Dimensiuni L x l (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	217 x 142	10	76.5 x 24.5 x 32.9	5.51

## Corpuri de iluminat cu acumulator

### TG-4105.13

### CODY

autonomie până la 2 ore

**Acumulator:** 4 V 1 Ah - încapsulat, pe bază de acid

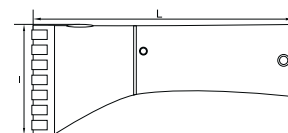
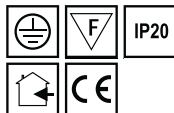
**Autonomie:** ~ 2 ore

**Timp încărcare:** 20 ~ 24 ore

**Sursă:** bec 3.6V, 0.75A, E10

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0018753	TG-4105.13003	3W

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
186 x 80	16	76.5 x 25.3 x 33.5	15.1

### TG-4105.08

### ALICE

autonomie până la 6 ore

**Acumulator:** 2 x 4 V 0.4 Ah - încapsulat, pe bază de acid

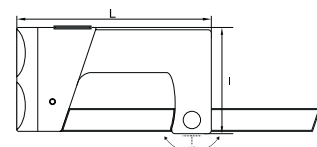
**Autonomie:** 4 ~ 6 ore

**Timp încărcare:** 12 ~ 15 ore

**Sursă:** 12 + 7 LED-uri

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0018706	TG-4105.08019	19 x 0.1W

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
203 x 90	56	68 x 39.5 x 43.5	24.1

### TG-4105.07

### HAZEL

autonomie până la 5 ore

**Acumulator:** 4 V 2 Ah - încapsulat, pe bază de acid

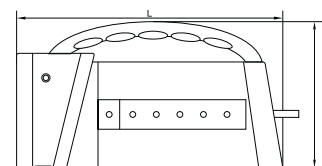
**Autonomie:** ~ 5 ore

**Timp încărcare:** 20 ~ 24 ore

**Sursă:** 24 + 19 LED-uri

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0018705	TG-4105.07043	43 x 0.1W

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
205 x 104	12	61.5 x 39.6 x 28	11



## Corpuri de iluminat cu acumulator

### TG-4105.15

### JENI

**Acumulator:** 6 V 4 Ah - încapsulat, pe bază de acid

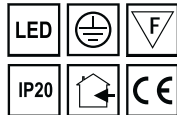
**Autonomie:** ~ 12 ore

**Timp încărcare:** 20 ~ 24 ore

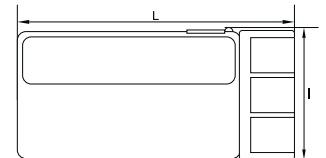
**Sursă:** 19 LED-uri

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



autonomie până la 12 ore



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0018700	TG-4105.15019	19 x 0.1W

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
190 x 122 x 127	10	75 x 23 x 31.5	13.5

### TG-4105.04

### KIM 5

**Acumulator:** 4V 0.4 Ah - încapsulat, pe bază de acid

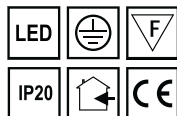
**Autonomie:** ~ 4 ore

**Timp încărcare:** ~ 10 - 15 ore

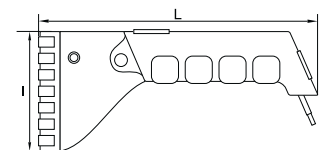
**Sursă:** 5 LED-uri

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



autonomie până la 4 ore



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0018702	TG-4105.04005	5 x 0.1W

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
193 x 80	80	69.5 x 44 x 41.3	19.8

### TG-4105.05

### KIM 7

**Acumulator:** 4 V 0.4 Ah - încapsulat, pe bază de acid

**Autonomie:** ~ 3 ore

**Timp încărcare:** 10 - 15 ore

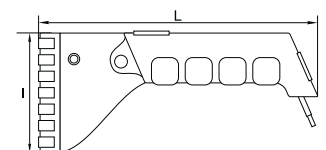
**Sursă:** 7 LED-uri

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



autonomie până la 3 ore



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0018703	TG-4105.05007	7 x 0.1W

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
194 x 80	56	42 x 39 x 68	16.6

Corpuri de iluminat cu acumulator

TG-4105.06

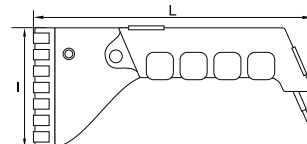
KIM 9

**Acumulator:** 4 V 0.9 Ah - încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 2.5 ~ 5 ore  
**Timp încărcare:** ~ 12 - 15 ore  
**Sursă:** 9 LED-uri  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz



autonomie până la 5 ore

se încarcă direct de la priză



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0018704	TG-4105.06009	9 x 0.1W

Informații logistice	Dimensiuni (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	205 x 104	48	67.5 x 44 x 37.5	19.1

TG-4105.16

ALDEN

**Acumulator:** 3.6 V 1.2 Ah NI-MH  
**Autonomie:** ~ 3-4 ore  
**Timp încărcare:** 10 ~ 12 ore  
**Sursă:** 35 LED-uri  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz sau 12 V

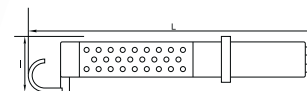


autonomie până la 4 ore

include încărcător 12V



include încărcător 220V



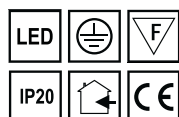
Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0018701	TG-4105.16035	35 x 0.1W

Informații logistice	Dimensiuni L x l (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	443 x 56	12	50.5 x 40 x 24	8.4

TG-4105.14

BEVIS

**Acumulator:** 3.6 V 1.2 Ah NI-MH  
**Autonomie:** ~ 7 ore  
**Timp încărcare:** ~ 16 ore  
**Sursă:** 7 LED-uri  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz

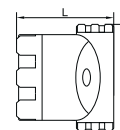


autonomie până la 7 ore

centură prindere pe cap



include încărcător 220V



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0018699	TG-4105.14007	7 x 0.1W

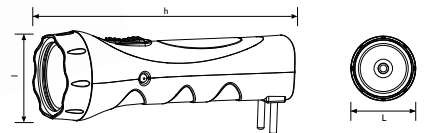
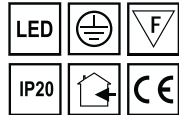
Informații logistice	Dimensiuni L x l (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	88 x 77	48	62.5 x 58.5 x 40	11

## Corpuri de iluminat cu acumulator

### TG-4105.17405 GENOA

**Acumulator:** 4V 400mAh încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 2,5 - 10 ore  
**Timp reîncărcare:** 12 ~ 15 ore  
**Sursă:** 1 LED  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

autonomie până la 10 ore



Tipuri	Cod	Model	P <sub>LED</sub>
	S EL0026436	TG-4105.17405	1 x 0.5W

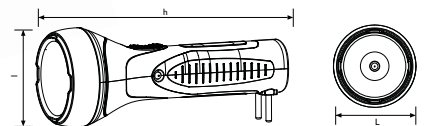
#### Informații logistice

Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
52 x 52 x 150	120	56.5 x 34.5 x 33.5	13

### TG-4105.18401 JADER

**Acumulator:** 4V 400mAh încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 1 - 4 ore  
**Timp reîncărcare:** 12~15 ore  
**Sursă:** 1 LED  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

autonomie până la 4 ore



Tipuri	Cod	Model	P <sub>LED</sub>
	S EL0026437	TG-4105.18401	1 x 1W

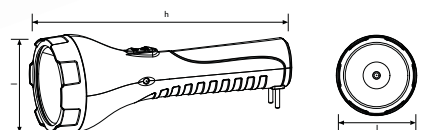
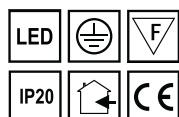
#### Informații logistice

Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
70 x 70 x 170	80	59.3 x 37.6 x 37.6	14

### TG-4105.19405 NARBO

**Acumulator:** 4V 1.6Ah încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 1 - 4 ore  
**Timp reîncărcare:** 12~15 ore  
**Sursă:** 1 LED  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

autonomie până la 4 ore



Tipuri	Cod	Model	P <sub>LED</sub>
	S EL0026438	TG-4105.19405	1 x 5W

#### Informații logistice

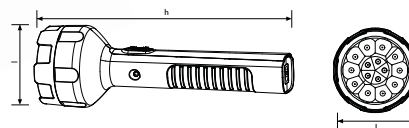
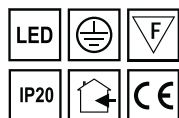
Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
90 x 90 x 236	60	57 x 47.5 x 50.5	22

Corpuri de iluminat cu acumulator

**TG-4105.20415** | **BRUSA**

**Acumulator:** 4V 1.6Ah încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 4 ore  
**Timp reîncărcare:** 12~15 ore  
**Sursă:** 15 LED-uri  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz

autonomie până la 4 ore



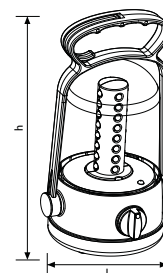
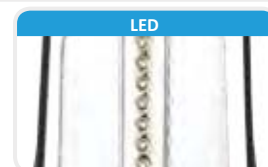
Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0026439	TG-4105.20415	15 x 0.1W

Informații logistice	Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	90 x 90 x 285	42	40.5 x 58.5 x 31.5	11.5

**TG-4105.21432** | **SCODRA**

**Acumulator:** 2 x 4V 900mAh încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 4 ore  
**Timp reîncărcare:** 12~15 ore  
**Sursă:** 32 LED-uri  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz

autonomie până la 4 ore



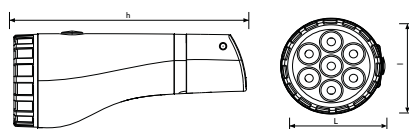
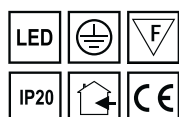
Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0026440	TG-4105.21432	32 x 0.1W

Informații logistice	Dimensiune l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	114 x 200	30	53 x 33.5 x 44cm	16

**TG-4105.22407** | **VELIDE**

**Acumulator:** 4V 900mAh încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 8 ore  
**Timp reîncărcare:** 20~24 ore  
**Sursă:** 7 LED-uri  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz

autonomie până la 8 ore



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0026441	TG-4105.22407	7 x 0.1W

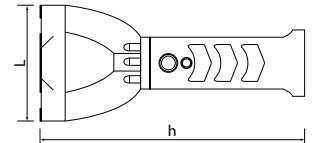
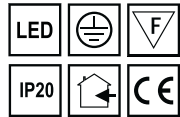
Informații logistice	Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	80 x 80 x 195	16	36 x 36.5 x 23	5.6

## Corpuri de iluminat cu acumulator

### TG-4105.26

### MILET

**Acumulator:** 4V 400mAh încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 2.5 ore-LED frontal sau 3 ore-LED-uri lanternă  
**Timp reîncărcare:** ~ 12 - 15 ore  
**Sursă:** 7 LED-uri  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz



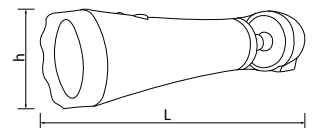
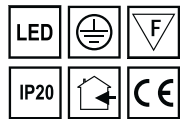
Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0027871	TG-4105.26406	0.6W+0.5W

Informații logistice	Dimensiune L x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	60 x 181	100	65.7 x 39.5 x 34	17

### TG-4105.27

### GALEN

**Acumulator:** 4V 400mAh încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 3 ore-LED frontal sau 4 ore-LED-uri lanternă  
**Timp reîncărcare:** ~ 12 - 15 ore  
**Sursă:** 5 LED-uri  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz



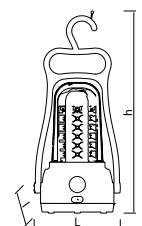
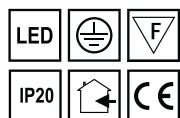
Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0027872	TG-4105.27406	0.4W+0.5W

Informații logistice	Dimensiune L x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	193 x 52	100	56.7 x 41.5 x 29.5	16,8

### TG-4105.23

### FEDRU

**Acumulator:** 4V 1.6Ah încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 1.5 ~50 ore  
**Timp reîncărcare:** ~20 - 24 ore  
**Sursă:** 36 LED-uri  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz sau 12V  
**Prevăzut cu încărcător auto, cablu de alimentare și variator**



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0027730	TG-4105.23436	36 x 0.1W

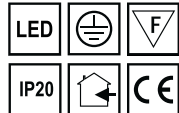
Informații logistice	Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	124 x 106 x 240	15	59 x 36 x 31.5	14

Corpuri de iluminat cu acumulator

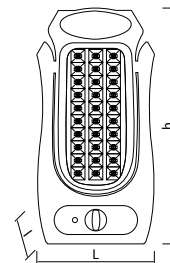
TG-4105.24

LISIAS

**Acumulator:** 2 x 4V 1.6Ah încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 5 ore - 30 LED-uri sau 2 ore - 60 LED-uri  
**Timp reîncărcare:** ~20 - 24 ore  
**Sursă:** 2 x 30 LED-uri  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz sau 12V  
**Prevăzut cu încărcător auto și cablu de alimentare**



autonomie până la 5 ore



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0027731	TG-4105.24460	60 x 0.1W

Informații logistice

Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
135.5 x 82 x 276	15	51.5 x 37 x 52	15,5

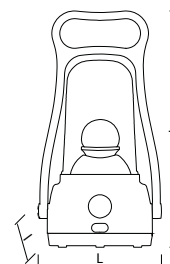
TG-4105.28

AVERN

**Acumulator:** 4V 3Ah încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** ~ 3 ore  
**Timp reîncărcare:** ~20 - 24 ore  
**Sursă:** bec LED 3W, E27  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz sau 12V  
**Prevăzut cu încărcător auto, cablu de alimentare și bec LED**



autonomie până la 3 ore



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0027873	TG-4105.28403	1 x 3W

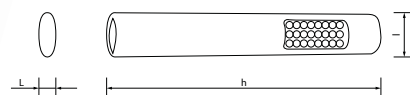
Informații logistice

Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
140 x 130 x 270	15	64 x 39.1 x 33.8	16,5

TG-4105

PASTEL

**Sursa de lumină:** LED  
**Putere/LED:** 0.5W  
**Alimentare:** 4 x baterii tip AAA  
**Culori disponibile:** negru, verde, albastru și portocaliu  
**Modalități de funcționare:** 1 LED, 12 LED-uri, 1+12 LED-uri  
 1 LED, 24 LED-uri, 1+24 LED-uri  
 1 LED, 36 LED-uri, 1+36 LED-uri  
**Prevăzut cu șnur de mână și magnet**



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Nr. de LED-uri
	S EL0024347	TG-4105.11312	max. 6.5 W	1 + 12
	S EL0024350	TG-4105.22524	max. 12.5 W	1 + 24
	S EL0024353	TG-4105.33736	max. 18.5 W	1 + 36

Informații logistice

Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
28 x 20 x 200	96	56 x 19 x 39	6,28
28 x 20 x 200	96	56 x 19 x 44	7,2
28 x 20 x 225	96	56 x 19 x 49	7,85

## Corpuri de iluminat tip "EXIT"



**TG-4104.10**

**BASIL**

**Acumulator:** 3.6V 500mAh - încapsulat, pe bază de acid

**Autonomie:** 2 ore

**Timp încărcare:** 18 ~ 24 ore

**Sursă:** 6 LED-uri

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

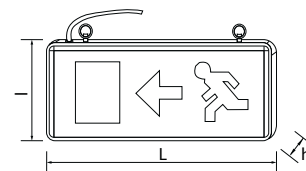
**Prevăzut cu cablu de alimentare**

**Tip:** nepermanent



autonomie până la 2 ore

LED-uri indicatoare de stare



Tipuri	Cod	Model	P <sub>tot</sub>	Tip
	S EL0027474	TG-4104.1060	6 x 0.1W	Stânga / dreapta
	S EL0024308	TG-4104.1063	6 x 0.1W	Sus
	S EL0024309	TG-4104.1064	6 x 0.1W	Jos
	S EL0027460	TG-4104.1065	6 x 0.1W	EXIT
	S EL0027461	TG-4104.1066	6 x 0.1W	HIDRANT

### Informații logistice

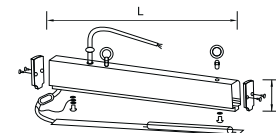
Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
355 x 143 x 23	20	38 x 34 x 38	12.5
355 x 143 x 23	20	38 x 34 x 38	12.5
355 x 143 x 23	20	38 x 34 x 38	12.5
355 x 143 x 23	20	38 x 34 x 38	12.5
355 x 143 x 23	20	38 x 34 x 38	12.5

Corpuri de iluminat tip "EXIT"

TG-4104.21

LIAM

**Acumulator:** 1.2V 600mAh - încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 2 ore  
**Timp încărcare:** 18 ~ 24 ore  
**Sursă:** 10 LED-uri  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
**Prevăzut cu cablu de alimentare**  
**Tip:** nepermanent

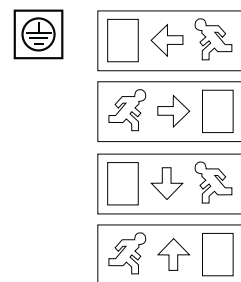


	Cod	Model	P <sub>0</sub>
<b>Tipuri</b>	S EL0024310	TG-4104.2100	10 x 0.1W

	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
<b>Informații logistice</b>	255 x 55 x 24	20	27.5 x 31 x 14.5	3.3

TG-4104.30

LIAM DISPLAY



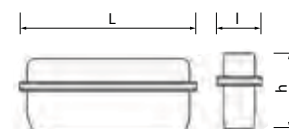
	Cod	Model	Tip
<b>Tipuri</b>	S EL0024311	TG-4104.3001	Stânga
	S EL0024312	TG-4104.3002	Dreapta
	S EL0024313	TG-4104.3003	Sus
	S EL0024314	TG-4104.3004	Jos
	S EL0027462	TG-4104.3005	EXIT
	S EL0027463	TG-4104.3006	HIDRANT

	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
<b>Informații logistice</b>	250 x 125 x 40	20	26 x 11 x 14	3.5
	250 x 125 x 40	20	26 x 11 x 14	3.5
	250 x 125 x 40	20	26 x 11 x 14	3.5
	250 x 125 x 40	20	26 x 11 x 14	3.5
	250 x 125 x 40	20	26 x 11 x 14	3.5
	250 x 125 x 40	20	26 x 11 x 14	3.5

TG-4104.40

RUN

**Acumulator:** 3.6V 900mAh - încapsulat, pe bază de acid  
**Autonomie:** 3 ore  
**Timp încărcare:** 24 ore  
**Sursă:** 30 LED-uri  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220÷240V / 50/60Hz  
**Prevăzut cu cablu de alimentare**  
**Tip:** nepermanent



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Tip
<b>Tipuri</b>	S EL0029701	TG-4104.4001	2W	Stânga/dreapta
	S EL0029703	TG-4104.4003	2W	Sus
	S EL0029702	TG-4104.4004	2W	jos
	S EL0029704	TG-4104.4005	2W	EXIT
	S EL0029705	TG-4104.4006	2W	HIDRANT

	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
<b>Informații logistice</b>	350 x 105 x 175	10	67 x 37 x 37	14
	350 x 105 x 175	10	67 x 37 x 37	14
	350 x 105 x 175	10	67 x 37 x 37	14
	350 x 105 x 175	10	67 x 37 x 37	14
	350 x 105 x 175	10	67 x 37 x 37	14
	350 x 105 x 175	10	67 x 37 x 37	14



## Controler bandă LED RGB



### TG-3110.91372

Tensiune de alimentare: 12V



16 nuanțe presetate



diverse efecte luminoase



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	IP	Tensiune ieșire
	S EL0021121	TG-3110.91372	72W	20	12V / 3x2A

#### Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
119	43 x 30 x 32	8.45

### TG-3110.91330

Tensiune de alimentare: ~12V



telecomandă inclusă



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	IP	Tensiune ieșire
	S EL0026856	TG-3110.91330	300W	20	12V / 24A

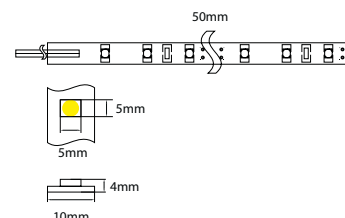
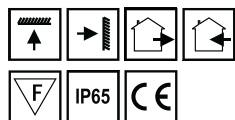
#### Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
100	57 x 42 x 29	20

Bandă LED 12V

TG-3110.25

**Durată medie de viață:** 50.000 ore  
**Dimensiune minimă de tăiere:** 50mm  
**Lungime totală:** 5m/rolă  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~12V DC



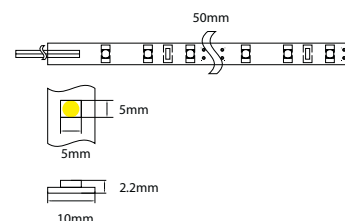
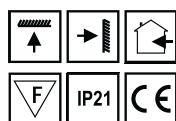
	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Tip LED	LED/m	Flux luminos (lm/m)	Unghi dispersie	IP
<b>Tipuri</b>	S EL0030430	TG-3110.25621	14.4W/m	Lumină rece	SMD 5050	60	900	120°	65
	S EL0030431	TG-3110.25622	14.4W/m	Lumină caldă	SMD 5050	60	900	120°	65
	S EL0030432	TG-3110.25627	14.4W/m	RGB	SMD 5050	60	900	120°	65

Informații logistice

	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni L x l (mm)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	40	5000 x 10	46 x 31 x 25.5	17
	40	5000 x 10	46 x 31 x 25.5	17
	40	5000 x 10	46 x 31 x 25.5	17

TG-3110.25

**Durată medie de viață:** 50.000 ore  
**Dimensiune minimă de tăiere:** 50mm  
**Lungime totală:** 5m/rolă  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~12V DC



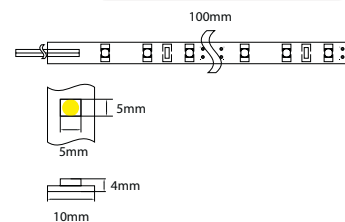
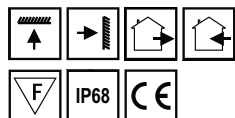
	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Tip LED	LED/m	Flux luminos (lm/m)	Unghi dispersie	IP
<b>Tipuri</b>	S EL0020994	TG-3110.25611	14.4W/m	Lumină rece	SMD 5050	60	900	120°	21
	S EL0020997	TG-3110.25612	14.4W/m	Lumină caldă	SMD 5050	60	900	120°	21
	S EL0025949	TG-3110.25617	14.4W/m	RGB	SMD 5050	60	900	120°	21

Informații logistice

	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni L x l (mm)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	40	5000 x 10	34 x 29 x 22.5	5.5
	40	5000 x 10	34 x 29 x 22.5	5.5
	40	5000 x 10	34 x 29 x 22.5	5.5

TG-3110.25

**Durată medie de viață:** 50.000 ore  
**Dimensiune minimă de tăiere:** 100mm  
**Lungime totală:** 5m/rolă  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~12V DC



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Tip LED	LED/m	Flux luminos (lm/m)	Unghi dispersie	IP
<b>Tipuri</b>	EL0020996	TG-3110.25331	7.2W/m	Lumină rece	SMD 5050	30	450	120°	68
	EL0021007	TG-3110.25332	7.2W/m	Lumină caldă	SMD 5050	30	450	120°	68
	EL0021012	TG-3110.25333	7.2W/m	Roșu	SMD 5050	30	450	120°	68
	EL0021016	TG-3110.25334	7.2W/m	Verde	SMD 5050	30	450	120°	68
	EL0021019	TG-3110.25335	7.2W/m	Albastru	SMD 5050	30	450	120°	68
	EL0021022	TG-3110.25336	7.2W/m	Galben	SMD 5050	30	450	120°	68
	EL0021214	TG-3110.25337	7.2W/m	RGB	SMD 5050	30	450	120°	68

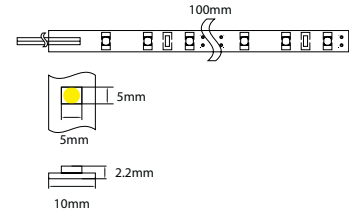
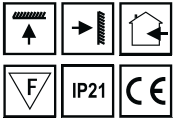
Informații logistice

	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni L x l (mm)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	40	5000 x 10	46 x 31 x 25.5	16.7
	40	5000 x 10	46 x 31 x 25.5	16.7
	40	5000 x 10	46 x 31 x 25.5	16.7
	40	5000 x 10	46 x 31 x 25.5	16.7
	40	5000 x 10	46 x 31 x 25.5	16.7
	40	5000 x 10	46 x 31 x 25.5	16.7
	40	5000 x 10	46 x 31 x 25.5	16.7

## Bandă LED 12V

### TG-3110.2531

**Durată medie de viață:** 50.000 ore  
**Dimensiune minimă de tăiere:** 100mm  
**Lungime totală:** 5m/rolă  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~12V DC



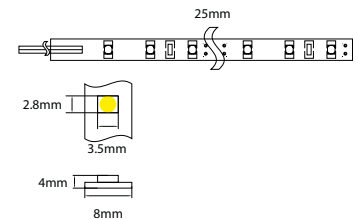
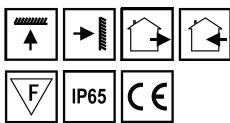
Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Tip LED	LED/m	Flux luminos (lm/m)	Unghi dispersie	IP
	EL0021025	TG-3110.25311	7.2W/m	Lumină rece	SMD 5050	30	450	120°	21
	EL0021029	TG-3110.25312	7.2W/m	Lumină caldă	SMD 5050	30	450	120°	21
	EL0021032	TG-3110.25313	7.2W/m	Roșu	SMD 5050	30	450	120°	21
	EL0021035	TG-3110.25314	7.2W/m	Verde	SMD 5050	30	450	120°	21
	EL0021037	TG-3110.25315	7.2W/m	Albastru	SMD 5050	30	450	120°	21
	EL0021039	TG-3110.25316	7.2W/m	Galben	SMD 5050	30	450	120°	21
	EL0021023	TG-3110.25317	7.2W/m	RGB	SMD 5050	30	450	120°	21

#### Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni L x l (mm)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
40	5000 x 10	34 x 29 x 22.5	4.7
40	5000 x 10	34 x 29 x 22.5	4.7
40	5000 x 10	34 x 29 x 22.5	4.7
40	5000 x 10	34 x 29 x 22.5	4.7
40	5000 x 10	34 x 29 x 22.5	4.7
40	5000 x 10	34 x 29 x 22.5	4.7
40	5000 x 10	34 x 29 x 22.5	4.7

### TG-3110.2313

**Durată medie de viață:** 50.000 ore  
**Dimensiune minimă de tăiere:** 25mm  
**Lungime totală:** 5m/rolă  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~12V DC



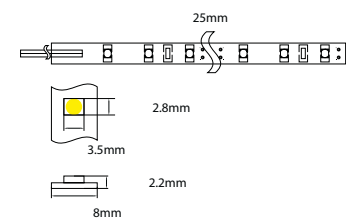
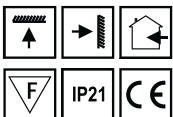
Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Tip LED	LED/m	Flux luminos (lm/m)	Unghi dispersie	IP
	S EL0030428	TG-3110.23121	9.6W/m	Lumină rece	SMD 3528	120	504	120°	65
	S EL0030429	TG-3110.23122	9.6W/m	Lumină caldă	SMD 3528	120	504	120°	65

#### Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni L x l (mm)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
40	5000 x 8	46 x 31 x 25.3	15.5
40	5000 x 8	46 x 31 x 25.3	15.5

### TG-3110.2311

**Durată medie de viață:** 50.000 ore  
**Dimensiune minimă de tăiere:** 25mm  
**Lungime totală:** 5m/rolă  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~12V DC



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Tip LED	LED/m	Flux luminos (lm/m)	Unghi dispersie	IP
	S EL0021052	TG-3110.23111	9.6W/m	Lumină rece	SMD 3528	120	504	120°	21
	S EL0021054	TG-3110.23112	9.6W/m	Lumină caldă	SMD 3528	120	504	120°	21
	EL0021055	TG-3110.23113	9.6W/m	Roșu	SMD 3528	120	504	120°	21
	EL0021057	TG-3110.23114	9.6W/m	Verde	SMD 3528	120	504	120°	21
	EL0021059	TG-3110.23115	9.6W/m	Albastru	SMD 3528	120	504	120°	21
	EL0021051	TG-3110.23116	9.6W/m	Galben	SMD 3528	120	504	120°	21

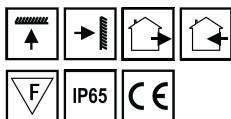
#### Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni L x l (mm)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
40	5000 x 8	34 x 29 x 22.5	4.7
40	5000 x 8	34 x 29 x 22.5	4.7
40	5000 x 8	34 x 29 x 22.5	4.7
40	5000 x 8	34 x 29 x 22.5	4.7
40	5000 x 8	34 x 29 x 22.5	4.7
40	5000 x 8	34 x 29 x 22.5	4.7
40	5000 x 8	34 x 29 x 22.5	4.7

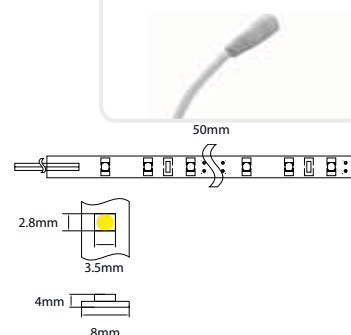
Bandă LED 12V

TG-3110.2363

Durată medie de viață: 50.000 ore  
 Dimensiune minimă de tăiere: 50mm  
 Lungime totală: 5m/rolă  
 Ambalaj: individual  
 Tensiune de alimentare: ~12V DC



conexiune rapidă



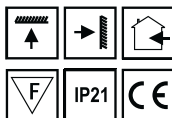
Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Tip LED	LED/m	Flux luminos (lm/m)	Unghi dispersie	IP
	S ELO030426	TG-3110.23621	4.8W/m	Lumină rece	SMD 3528	60	252	120°	65
	S ELO030427	TG-3110.23622	4.8W/m	Lumină caldă	SMD 3528	60	252	120°	65

Informații logistice

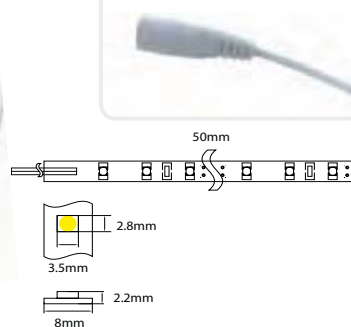
Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni L x l (mm)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
40	5000 x 8	46 x 31 x 25.5	14,6
40	5000 x 8	46 x 31 x 25.5	14,6

TG-3110.2361

Durată medie de viață: 50.000 ore  
 Dimensiune minimă de tăiere: 50mm  
 Lungime totală: 5m/rolă  
 Ambalaj: individual  
 Tensiune de alimentare: ~12V DC



conexiune rapidă



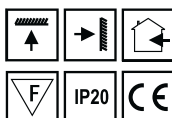
Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Tip LED	LED/m	Flux luminos (lm/m)	Unghi dispersie	IP
	S ELO021075	TG-3110.23611	4.8W/m	Lumină rece	SMD 3528	60	252	120°	21
	S ELO021077	TG-3110.23612	4.8W/m	Lumină caldă	SMD 3528	60	252	120°	21
	S ELO021078	TG-3110.23613	4.8W/m	Roșu	SMD 3528	60	252	120°	21
	S ELO021080	TG-3110.23614	4.8W/m	Verde	SMD 3528	60	252	120°	21
	S ELO021082	TG-3110.23615	4.8W/m	Albastru	SMD 3528	60	252	120°	21
	S ELO021083	TG-3110.23616	4.8W/m	Galben	SMD 3528	60	252	120°	21
	S ELO021085	TG-3110.23617	4.8W/m	Multicolor	SMD 3528	60	252	120°	21

Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni L x l (mm)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
40	5000 x 8	34 x 29 x 22.5	4,2
40	5000 x 8	34 x 29 x 22.5	4,2
40	5000 x 8	34 x 29 x 22.5	4,2
40	5000 x 8	34 x 29 x 22.5	4,2
40	5000 x 8	34 x 29 x 22.5	4,2
40	5000 x 8	34 x 29 x 22.5	4,2
40	5000 x 8	34 x 29 x 22.5	4,2

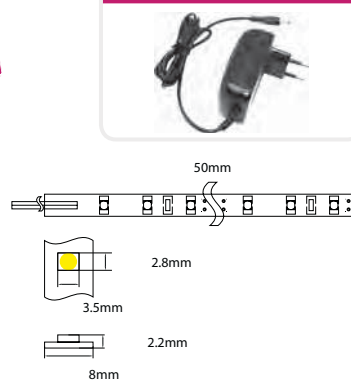
TG-3110.1361

Durată medie de viață: 50.000 ore  
 Dimensiune minimă de tăiere: 50mm  
 Lungime totală: 5m/rolă  
 Ambalaj: individual  
 Tensiune de alimentare: ~12V DC  
 Echipare: sursă de alimentare 24W



Kit complet

include sursă de alimentare



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Tip LED	LED/m	Flux luminos (lm/m)	Unghi dispersie	IP
	ELO021097	TG-3110.13611	4.8 W/m	Lumină rece	SMD 3528	60	252	120°	20
	ELO021098	TG-3110.13612	4.8 W/m	Lumină caldă	SMD 3528	60	252	120°	20
	ELO021099	TG-3110.13613	4.8 W/m	Roșu	SMD 3528	60	252	120°	20
	ELO021100	TG-3110.13614	4.8 W/m	Verde	SMD 3528	60	252	120°	20
	ELO021101	TG-3110.13615	4.8 W/m	Albastru	SMD 3528	60	252	120°	20
	ELO021102	TG-3110.13616	4.8 W/m	Galben	SMD 3528	60	252	120°	20

Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni L x l (mm)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
20	5000 x 8	46 x 31 x 43	6,6
20	5000 x 8	46 x 31 x 43	6,6
20	5000 x 8	46 x 31 x 43	6,6
20	5000 x 8	46 x 31 x 43	6,6
20	5000 x 8	46 x 31 x 43	6,6
20	5000 x 8	46 x 31 x 43	6,6

## Surse de alimentare bandă LED 12V

### TG-3110.912

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Echipare: cablu alimentare 1.5m



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	IP	Tensiune ieșire
<b>Tipuri</b>	S EL0021103	TG-3110.91212	12W	20	12V / 1A
	S EL0021105	TG-3110.91224	24W	20	12V / 2A
	S EL0021107	TG-3110.91230	30W	20	12V / 2.5A
	S EL0021108	TG-3110.91236	36W	20	12V / 3A
	S EL0021109	TG-3110.91248	48W	20	12V / 4A
	S EL0021110	TG-3110.91260	60W	20	12V / 5A
	S EL0021113	TG-3110.91272	72W	20	12V / 6A
	S EL0021114	TG-3110.91110	100W	20	DC 12V / 8.5A
	S EL0021115	TG-3110.91115	150W	20	DC 12V / 12.5A
	S EL0021116	TG-3110.91120	200W	20	DC 12V / 16.5A
	S EL0021117	TG-3110.91135	350W	20	DC 12V / 29A

#### Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
83	40 x 30 x 32	9.1
83	40 x 30 x 32	10.5
76	40 x 30 x 32	14.3
42	40 x 30 x 32	12.15
42	40 x 30 x 32	12.35
42	40 x 30 x 32	12.65
45	40 x 30 x 32	15
30	40 x 30 x 32	16.2
30	40 x 30 x 32	13
18	40 x 30 x 32	12.3
20	40 x 30 x 32	17

### TG-3110.9211

Material: aluminiu

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	IP	Tensiune ieșire
<b>Tipuri</b>	S EL0021118	TG-3110.92110	100W	65	DC 12V / 8.5A
	S EL0021119	TG-3110.92115	150W	65	DC 12V / 12.5A

#### Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
8	40 x 30 x 14	10.45
8	40 x 30 x 14	10.7

## Amplificator bandă LED 12V

### TG-3110.91144

Material: aluminiu

Mod contact: anod

Tensiune de alimentare: DC 12-24V



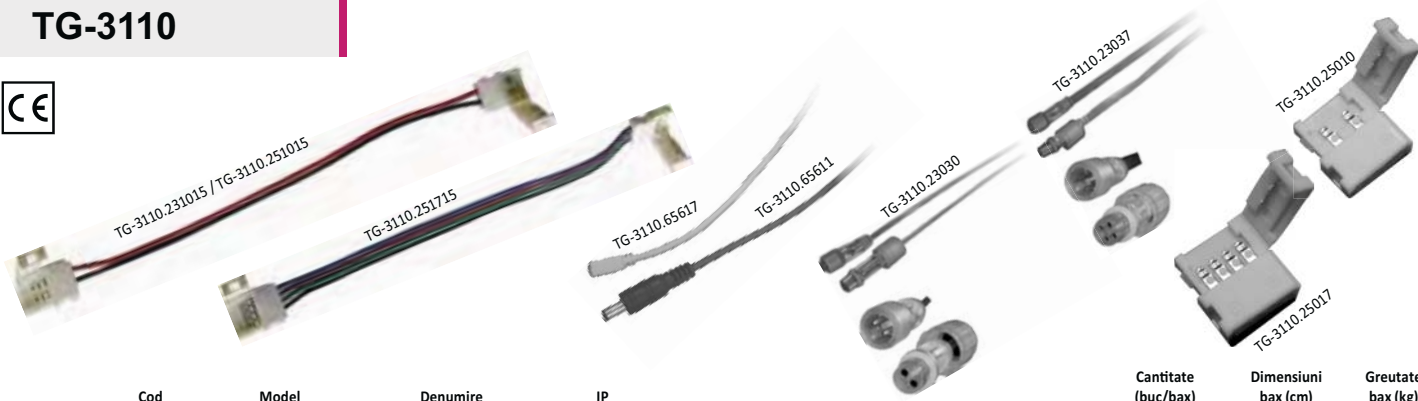
	Cod	Model	P <sub>0</sub>	IP	Tensiune ieșire
<b>Tipuri</b>	S EL0021123	TG-3110.91144	144W	20	DC 12 - 24V / 3x4A

#### Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
50	40 x 30 x 32	6.2

Conectori bandă LED 12V

TG-3110



Tipuri	Cod	Model	Denumire	IP
	S EL0021133	TG-3110.23010	Conector 3528	20
	S EL0021135	TG-3110.25010	Conector 5050	20
	S EL0021136	TG-3110.25017	Conector 3528/5050 RGB	20
	S EL0021137	TG-3110.231015	Conector 3528 cu fir	20
	S EL0021138	TG-3110.251015	Conector 5050 cu fir	20
	S EL0021139	TG-3110.251715	Conector 3528/5050 RGB cu fir	20
	S EL0021140	TG-3110.23030	Pin conector 3528/5050	65
	S EL0021142	TG-3110.25037	Pin conector 3528/5050 RGB	65
	S EL0026000	TG-3110.65611	Mufă conexiune rapidă MONO	20
	S EL0026001	TG-3110.65617	Mufă conexiune rapidă RGB	20

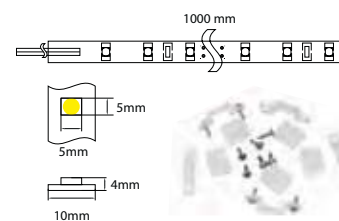
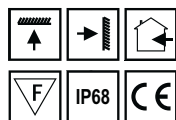
Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
1000	40 x 30 x 14	3.9
500	40 x 30 x 14	1.6
100	40 x 30 x 14	0.2
1000	40 x 30 x 14	3.5
500	40 x 30 x 14	1.6
100	40 x 30 x 14	0.7
800	40 x 30 x 32	13.55
100	40 x 30 x 32	1.3
100	40 x 30 x 32	3.5
100	40 x 30 x 32	3.5

Bandă LED 220V

TG-3110.15

**Durată medie de viață:** 50.000 ore  
**Dimensiune minimă de tăiere:** 1000 mm  
**Lungime totală:** 50 m/rolă  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~ 220 ÷ 240V 50/60 Hz  
**Accesorii incluse:** cablu de alimentare, mufă de îmbinare și mufă de capăt



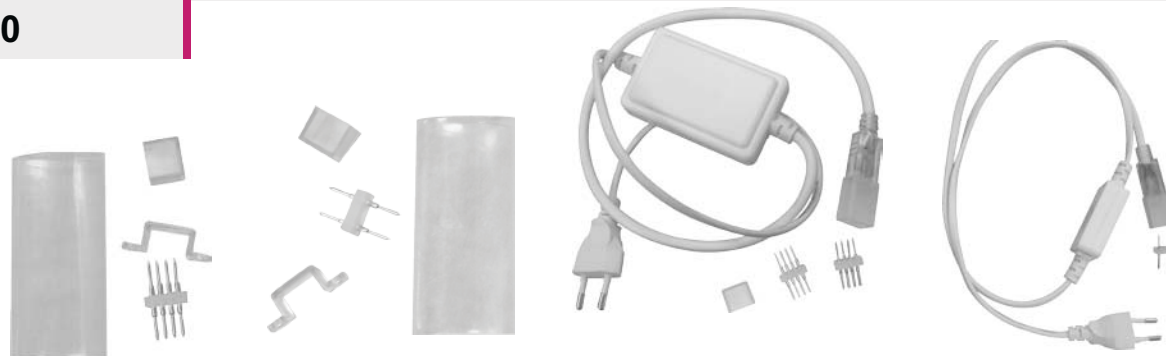
Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Tip LED	LED/m	Flux luminos (lm/m)	Unghi dispersie	IP
	S EL0025985	TG-3110.15611	15 W/m	Lumină rece	SMD 5050	60	600	120°C	68
	S EL0025984	TG-3110.15612	15 W/m	Lumină caldă	SMD 5050	60	600	120°C	68
	S EL0025988	TG-3110.15613	15 W/m	Roșu	SMD 5050	60	600	120°C	68
	S EL0025987	TG-3110.15614	15 W/m	Verde	SMD 5050	60	600	120°C	68
	S EL0025986	TG-3110.15615	15 W/m	Albastru	SMD 5050	60	600	120°C	68
	S EL0025989	TG-3110.15617	15 W/m	RGB	SMD 5050	60	600	120°C	68

Informații logistice

Cantitate (m/bax)	Dimensiuni Lxl (mm)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
50	5000 x 14	25 x 25 x 18	7
50	5000 x 14	25 x 25 x 18	7
50	5000 x 14	25 x 25 x 18	7
50	5000 x 14	25 x 25 x 18	7
50	5000 x 14	25 x 25 x 18	7
50	5000 x 14	25 x 25 x 18	7

Accesorii bandă LED 220V

TG-3110



Tipuri	Cod	Model	Denumire	IP
	S EL0025990	TG-3110.25610	Cablu alimentare bandă MONO 220V	68
	EL0025991	TG-3110.35617	Cablu alimentare bandă RGB 220V	68
	S EL0025992	TG-3110.45610	Set accesorii bandă MONO 220V	
	S EL0025993	TG-3110.55617	Set accesorii bandă RGB 220V	
	S EL0028071	TG-3110.65000	Set clips montaj bandă LED 220 V (10 buc./ set)	

Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
100	25 x 25 x 18	1
100	25 x 25 x 18	1
100	25 x 25 x 18	1
100	25 x 25 x 18	1
100	25 x 25 x 18	1



Controler + telecomandă panou LED dimabil

## TG-3301.12

- Tensiune alimentare:** DC24V
- Curent de încărcare:** 2 canale x 6A, max. 12A
- Tensiune ieșire:** 288W
- Culori:** 2 (lumină caldă și lumină rece)
- Metodă dimare:** PWM (modulator de puls electric)
- Trepte dimare:** 10
- Distanță maximă de control:** 20 m
- Temperatura mediului de funcționare:** -30°C...+60°C
- Baterii funcționare telecomandă:** 3 x AAA 1.5V
- Frecvență radio:** 433MHz



Tipuri	Cod	Model	IP	Tensiune ieșire
	SEL0026209	TG-3301.12288	20	288W

Informații logistice

Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
10	31 x 21 x 36	6,5

Panou LED dimabil

TG-3105.03

SARA D

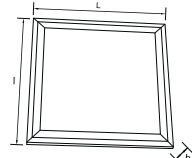
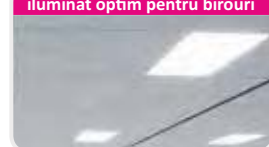
Carcasă: aluminiu  
 Putere / LED: 0.1W  
 Durată de viață: 30.000h  
 Temperatura de culoare: reglabilă 2700K - 6400K  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

3 ani  
garanție

include  
driver



iluminat optim pentru birouri



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(0)</sub>	Temperatura de culoare (K)	Tip LED	Flux luminos (lm)	IP
	EL0026208	TG-3105.03480	48W	2700-6400	SMD	4320	20

Informații logistice	Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	595 x 595 x 9	5	69.5 x 64.5 x 20	21.2

Panouri LED

TG-3105

SARA

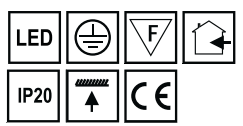
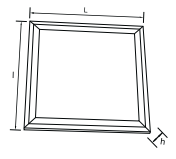
Carcasă: aluminiu  
 Sursă: SMD LED  
 Durată de viață: 30.000h  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
 \*Culoare: alb

3 ani  
garanție

include  
driver



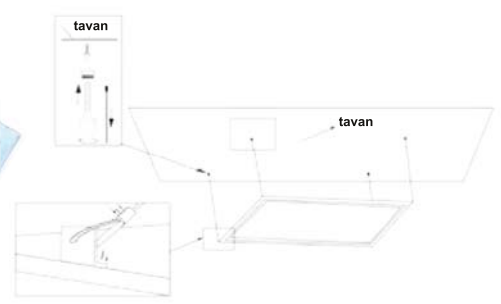
iluminat optim pentru birouri



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(0)</sub>	Temperatură de culoare(K)	Tip LED	Flux luminos (lm)	IP
	S EL0024129	TG-3105.01241	24W	3000	SMD	2160	20
	S EL0024130	TG-3105.01242	24W	6400	SMD	2160	20
	S EL0026683	TG-3105.04301	30W	3000	SMD	2700	20
	S EL0026682	TG-3105.04302	30W	6400	SMD	2700	20
	S EL0027587	TG-3105.05362	36W	6400	SMD	3240	20
	S EL0024131	TG-3105.02481	48W	3000	SMD	4320	20
	S EL0024132	TG-3105.02482	48W	6400	SMD	4320	20
	* S EL0030598	TG-3105.12482	48W	6400	SMD	4320	20
	S EL0026678	TG-3105.02483	48W	4000	SMD	4320	20
	S EL0026681	TG-3105.03481	48W	3000	SMD	4320	20
	S EL0026680	TG-3105.03482	48W	6400	SMD	4320	20

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni (mm) L x l x h	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	10	295 x 295 x 9	36.5 x 35.5 x 32	11
	10	295 x 295 x 9	36.5 x 35.5 x 32	11
	5	595 x 295 x 9	69 x 20 x 37	11.5
	5	595 x 295 x 9	69 x 20 x 37	11.5
	5	595 x 595 x 9	68.5 x 20 x 67	20.9
	5	595 x 595 x 9	68.5 x 20 x 67	18
	5	595 x 595 x 9	68.5 x 20 x 67	18
	5	595 x 595 x 9	68.5 x 20 x 67	18
	5	595 x 595 x 9	68.5 x 20 x 67	18
	5	1195 x 295 x 9	129 x 20 x 35.5	21.15
	5	1195 x 295 x 9	129 x 20 x 35.5	21.15

Accesorii panouri LED



Tipuri	Cod	Model	Denumire
	S EL0025379	TG-3301.6060	Ramă panou LED 595 x 595 mm
	S EL0025378	TG-3301.3030	Ramă panou LED 295 x 295 mm
	S EL0027876	TG-3301.6030	Ramă panou LED 595 x 295 mm
	S EL0026685	TG-3301.12030	Ramă panou LED 1195 x 295 mm
	S EL0025380	TG-3301.1236	Sistem suspendat panou LED
	S EL0030599	TG-3301.16060	Ramă panou 595 x 595 Alb

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni (mm) L x l x h	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	10	605 x 605 x 50	63 x 63 x 50	12.5
	10	305 x 305 x 50	33 x 33 x 50	6.4
	10	605 x 305 x 50	63 x 33 x 50	8.6
	10	1205 x 305 x 50	123 x 63 x 50	12.8
	100	1000	26 x 27 x 28	10.5
	10	605 x 605 x 50	63 x 63 x 50	12.5



Spoturi LED



Spoturi LED

TG-3103.1103

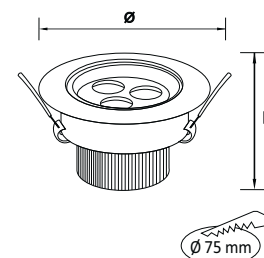
EMONA 3

Carcasă: aluminiu

Putere / LED: IW

Sursă: 3 Power LED

Tensiune de alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Număr LED-uri	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
	S EL0025040	TG-3103.11032	3W	Crom mat	6400	Power LED	3	270	30000
	S EL0025041	TG-3103.11031	3W	Crom mat	2700	Power LED	3	270	30000

Informații logistice

Dimensiuni (mm) h x Ø	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
89 x 40	100	48 x 38.5 x 35	16,7
89 x 40	100	48 x 38.5 x 35	16,7

TG-3103.1106

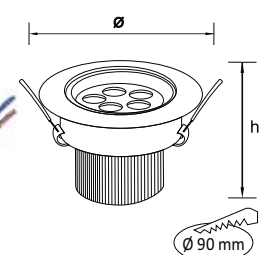
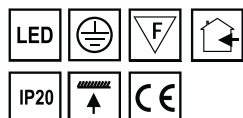
EMONA 6

Carcasă: aluminiu

Putere / LED: IW

Sursă: 6 Power LED

Tensiune de alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Număr LED-uri	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
	S EL0025042	TG-3103.11062	6W	Crom mat	6400	Power LED	6	540	30000
	S EL0025043	TG-3103.11061	6W	Crom mat	2700	Power LED	6	540	30000

Informații logistice

Dimensiuni (mm) h x Ø	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
108 x 65	40	59 x 48.5 x 20	9
108 x 65	40	59 x 48.5 x 20	9

TG-3103.1109

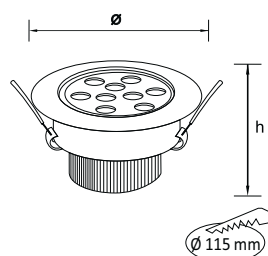
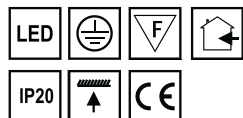
EMONA 9

Carcasă: aluminiu

Putere / LED: IW

Sursă: 9 Power LED

Tensiune de alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Număr LED-uri	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
	S EL0025045	TG-3103.11092	9W	Crom mat	6400	Power LED	9	810	30000
	S EL0025044	TG-3103.11091	9W	Crom mat	2700	Power LED	9	810	30000

Informații logistice

Dimensiuni (mm) h x Ø	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
135 x 66	20	77.5 x 37 x 20	11.5
135 x 66	20	77.5 x 37 x 20	11.5

## Spoturi LED

### TG-3103.2103

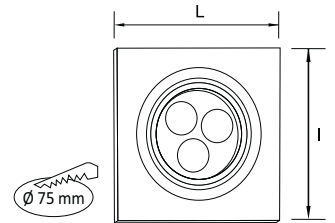
### LARNA 3

Carcasă: aluminiu

Putere / LED: 1W

Sursă: 3 Power LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Număr LED-uri	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
<b>Tipuri</b>	S EL0025046	TG-3103.21032	3W	Crom mat	6400	Power LED	3	270	30000
	S EL0025047	TG-3103.21031	3W	Crom mat	2700	Power LED	3	270	30000

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
92.5 x 92.5 x 40	100	52 x 49.5 x 35	20,7
92.5 x 92.5 x 40	100	52 x 49.5 x 35	20,7

### TG-3103.2106

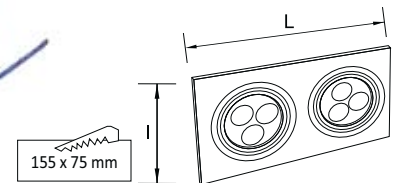
### LARNA 2 x 3

Carcasă: aluminiu

Putere / LED: 1W

Sursă: 2 x 3 Power LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Număr LED-uri	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
<b>Tipuri</b>	S EL0025048	TG-3103.21062	6W	Crom mat	6400	Power LED	2 x 3	540	30000
	S EL0025049	TG-3103.21061	6W	Crom mat	2700	Power LED	2 x 3	540	30000

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
175 x 92 x 45	20	35 x 26 x 40	8
175 x 92 x 45	20	35 x 26 x 40	8

### TG-3103.2109

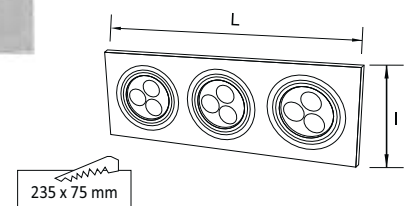
### LARNA 3 x 3

Carcasă: aluminiu

Putere / LED: 1W

Sursă: 3 x 3 Power LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Număr LED-uri	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
<b>Tipuri</b>	S EL0025050	TG-3103.21092	9W	Crom mat	6400	Power LED	3 x 3	810	30000
	S EL0025051	TG-3103.21091	9W	Crom mat	2700	Power LED	3 x 3	810	30000

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
255 x 92 x 45	10	35 x 26 x 30	6
255 x 92 x 45	10	35 x 26 x 30	6

Spoturi LED

TG-3103.14

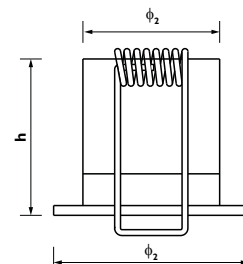
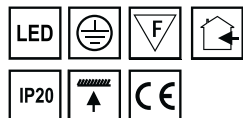
PABLO 1

Carcasă: oțel inoxidabil

Sursă: I POWER LED

Tensiune de alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz

Temperatură de funcționare: -20°C...+50°C



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Număr LED-uri	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
	SEL0028549	TG-3103.14011	1W	Argintiu	2700	COB	1	120	50000
	SEL0028550	TG-3103.14012	1W	Argintiu	6500	COB	1	120	50000

Informații logistice

Dimensiuni $\phi_1 \times \phi_2 \times h$ (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
30.5 x 28 x 40	100	32 x 16 x 12	2,1
30.5 x 28 x 40	100	32 x 16 x 12	2,1

TG-3103.16

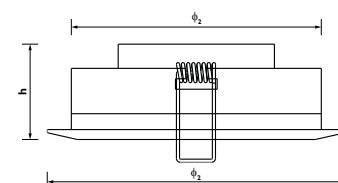
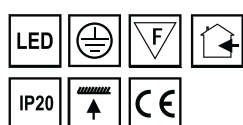
PABLO 3

Carcasă: oțel inoxidabil

Sursă: I POWER LED

Tensiune de alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz

Temperatură de funcționare: -20°C...+50°C



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Număr LED-uri	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
	SEL0028551	TG-3103.16031	3W	Argintiu	2700	COB	1	200	50000
	SEL0028552	TG-3103.16032	3W	Argintiu	6500	COB	1	200	50000

Informații logistice

Dimensiuni $\phi_1 \times \phi_2 \times h$ (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
114.5 x 96 x 37	100	62 x 26 x 12	6,8
114.5 x 96 x 37	100	62 x 26 x 12	10,3

## Spoturi LED

### TG-3103.0303

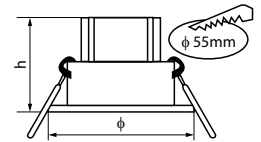
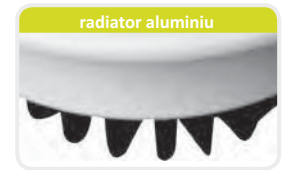
### FIBRO 3

Carcasă: aluminiu

Sursă: COB LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Temperatură de funcționare: -20°C...+50°C



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Număr LED-uri	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
	S EL0027866	TG-3103.030310	3W	Alb	6400	COB	1	270	30000
	S EL0028543	TG-3103.030311	3W	Alb	3000	COB	1	270	30000

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
68 x 44	50	46.5 x 31.5 x 19.5	7,3
68 x 44	50	46.5 x 31.5 x 19.5	7,3

### TG-3103.0306

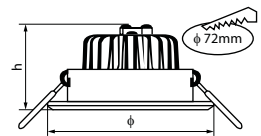
### FIBRO 6

Carcasă: aluminiu

Sursă: COB LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Temperatură de funcționare: -20°C...+50°C



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Număr LED-uri	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
	S EL0027865	TG-3103.030610	6W	Alb	6400	COB	1	540	30000
	S EL0028544	TG-3103.030611	6W	Alb	3000	COB	1	540	30000

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
84 X 45	50	52.5 x 32 x 21.5	9,3
84 X 45	50	52.5 x 32 x 21.5	9,3

### TG-3103.0310

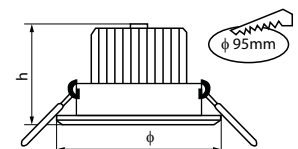
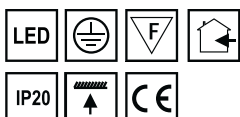
### FIBRO 10

Carcasă: aluminiu

Sursă: COB LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Temperatură de funcționare: -20°C...+50°C



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Număr LED-uri	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
	S EL0027864	TG-3103.031010	10W	Alb	6400	COB	1	900	30000
	S EL0028545	TG-3103.031011	10W	Alb	3000	COB	1	900	30000

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
110 X 63	50	60.5 x 41.5 x 26.5	16,8
110 X 63	50	60.5 x 41.5 x 26.5	16,8

Spoturi LED

TG-3103.0313

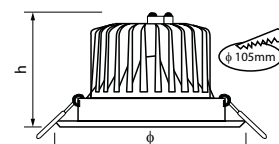
FIBRO 13

Carcasă: aluminiu

Sursă: COB LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Temperatură de funcționare: -20°C...+50°C



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Număr LED-uri	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
<b>Tipuri</b>	SEL0027868	TG-3103.031310	13W	Argintiu	6400	COB	1	1170	30000
	SEL0028546	TG-3103.031311	13W	Argintiu	3000	COB	1	1170	30000

Informații logistice

Dimensiuni (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
121 X 73	20	42 x 26.1 x 27.5	9
121 X 73	20	42 x 26.1 x 27.5	9

TG-3103.0320

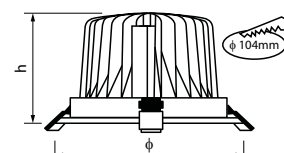
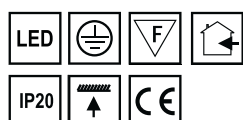
FIBRO 20

Carcasă: aluminiu

Sursă: COB LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Temperatură de funcționare: -20°C...+50°C



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Număr LED-uri	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
<b>Tipuri</b>	SEL0027867	TG-3103.032010	20W	Argintiu	6400	COB	1	1800	30000
	SEL0028547	TG-3103.032011	20W	Argintiu	3000	COB	1	1800	30000

Informații logistice

Dimensiuni (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
156 X 90	12	36 x 35 x 36	10.5
156 X 90	12	36 x 35 x 36	10.5

## Spoturi LED

### TG-3103.121

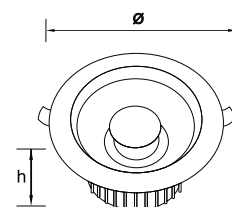
### DYON 10

Carcasă: aluminiu

Putere / LED: 10W

Sursă: COB LED

Tensiune de alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz



Ø 145 mm

Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
	S EL0025052	TG-3103.12102	10W	Alb	6500	COB	900	30000
	S EL0025053	TG-3103.12101	10W	Alb	2700	COB	900	30000

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
163 x 75	20	85 x 35,5 x 19,5	11
163 x 75	20	85 x 35,5 x 19,5	11

### TG-3103.122

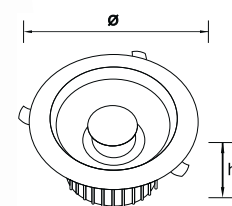
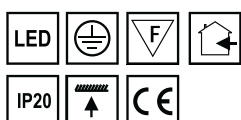
### DYON 20

Carcasă: aluminiu

Putere / LED: 20W

Sursă: COB LED

Tensiune de alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz



Ø 180 mm

Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
	S EL0025054	TG-3103.12202	20W	Alb	6500	COB	1800	30000
	S EL0025055	TG-3103.12201	20W	Alb	2700	COB	1800	30000

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
190 x 70	10	48 x 42 x 23	10
190 x 70	10	48 x 42 x 23	10

Spoturi LED

TG-3103.10

SHAPE

Material: aluminiu

Sursă de lumină: SMD LED Epistar

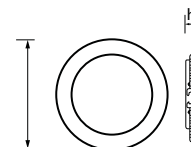
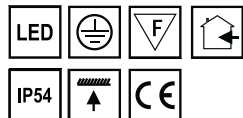
Montaj: încastrat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 + 240 V / 50/60Hz

Temperatura mediului

de funcționare: -20°C...+50°C



Tipuri	Cod	Model	P(i)	Culoare	Temperatura de culoare (K)	Tip LED	Flux luminos (lm)	Durata de viață(h)	Diametru decupaj (mm)
	S EL0028702	TG-3103.1031	3W	Alb	6400	SMD Epistar	270	25000	80
	S EL0028701	TG-3103.1032	3W	Alb	3000	SMD Epistar	270	25000	80
	S EL0028704	TG-3103.1061	6W	Alb	6400	SMD Epistar	540	25000	105
	S EL0028703	TG-3103.1062	6W	Alb	3000	SMD Epistar	540	25000	105
	S EL0028705	TG-3103.1181	18W	Alb	6400	SMD Epistar	1620	25000	200
	S EL0028706	TG-3103.1182	18W	Alb	3000	SMD Epistar	1620	25000	200

Informații logistice

Dimensiuni (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
92 x 20	40	32 x 23.5 x 21.5	6
92 x 20	40	32 x 23.5 x 21.5	6
120 x 20	40	32 x 29.5 x 27.5	7.5
120 x 20	40	32 x 29.5 x 27.5	7.5
220 x 20	20	32 x 49.5 x 47.5	10.5
220 x 20	20	32 x 49.5 x 47.5	10.5

TG-3103.0115

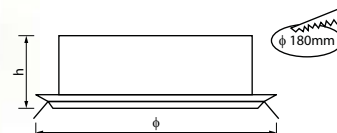
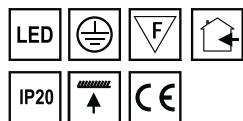
ALDO R

Carcasă: aluminiu

Sursă: SMD LED

Tensiune de alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz

Temperatură de funcționare: -20°C...+50°C



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
	S EL0027640	TG-3103.01151	15W	Alb	6400	SMD	1050	30000
	S EL0027641	TG-3103.01152	15W	Alb	2700	SMD	1050	30000

Informații logistice

Dimensiuni (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
200 x 40	20	49.5 x 35.5 x 46.5	15.2
200 x 40	20	49.5 x 35.5 x 46.5	15.2



## Spoturi LED

### TG-3103.0215

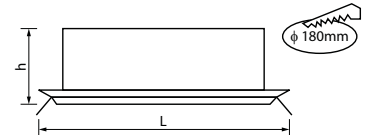
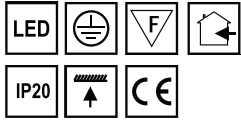
### ALDO P

**Carcasă:** aluminiu

**Sursă:** SMD LED

**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz

**Temperatură de funcționare:** -20°C...+50°C



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
	S EL0027642	TG-3103.02151	15W	Alb	6400	SMD	1050	30000
	S EL0027643	TG-3103.02152	15W	Alb	2700	SMD	1050	30000

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) L x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
200 x 40	20	49.5 x 33.5 x 45.6	15.2
200 x 40	20	49.5 x 33.5 x 45.6	15.2

## Spot cu LED pe șină

### TG-3105.03

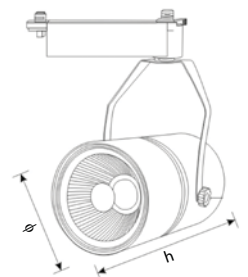
### RUNNER

**Carcasă:** aluminiu

**Sursă:** COB LED

**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz

**Temperatură de funcționare:** -30°C...+50°C



Tipuri	Cod	Model	P	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Nr de LED-uri	CRI	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)
	S EL0027221	TG-3105.03201	20W	Alb	6400	COB	1	>80	1800	50000
	S EL0027222	TG-3105.03202	20W	Alb	2700	COB	1	>80	1800	50000

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
118 x 209	10	75 x 49 x 30	12,5
118 x 209	10	75 x 49 x 30	12,5

## Spot cu LED pe șină

### TG-3105.04

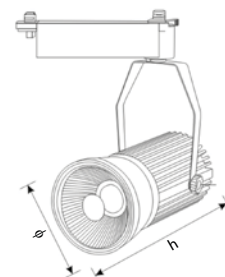
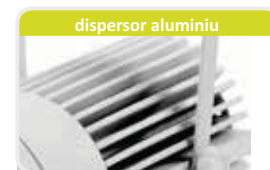
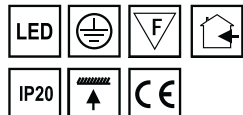
### RUNNER

**Carcasă:** aluminiu

**Sursă:** COB LED

**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz

**Temperatură de funcționare:** -30°C...+50°C



Tipuri	Cod	Model	P	Culoare	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Nr de LED-uri	CRI	Flux luminos (lm)	Durată medie de viață (h)	Informații logistice			
											Dimensiuni (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	S EL0027223	TG-3105.04201	20W	Alb	6400	COB	1	>80	1800	50000	105 x 155	10	62.5 x 44 x 27	10,5
	S EL0027224	TG-3105.04202	20W	Alb	2700	COB	1	>80	1800	50000	105 x 155	10	62.5 x 44 x 27	10,5
	S EL0028988	TG-3105.14201	20W	Negru	6400	COB	1	>80	1800	50000	105 x 155	10	62.5 x 44 x 27	10,5
	S EL0028987	TG-3105.14202	20W	Negru	2700	COB	1	>80	1800	50000	105 x 155	10	62.5 x 44 x 27	10,5

## Accesorii pentru spot LED pe șină



Tipuri	Cod	Model	Denumire	Informații logistice		
				Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	S EL0027225	TG-3105.01	Șină pentru spot cu LED, 1M, culoare: ALB	20	101.5 x 18.5 x 8.5	9
	S EL0027226	TG-3105.02	Mufă îmbinare "I" pentru spot cu LED, culoare: ALB	300	40 x 25 x 23	12
	S EL0027227	TG-3105.03	Mufă îmbinare "L" pentru spot cu LED, culoare: ALB	50	33.5 x 20 x 17	4,1
	S EL0027228	TG-3105.04	Mufă îmbinare "T" pentru spot cu LED, culoare: ALB	50	33.5 x 20 x 17	4,1
	S EL0028980	TG-3105.11	Șină pentru spot cu LED, 1M, culoare: NEGRU	20	101.5 x 18.5 x 8.5	9
	S EL0028984	TG-3105.12	Mufă îmbinare "I" pentru spot cu LED, culoare: NEGRU	300	40 x 25 x 23	12
	S EL0028985	TG-3105.13	Mufă îmbinare "L" pentru spot cu LED, culoare: NEGRU	50	33.5 x 20 x 17	4,1
	S EL0028986	TG-3105.14	Mufă îmbinare "T" pentru spot cu LED, culoare: NEGRU	50	33.5 x 20 x 17	4,1

▶ Lămpi de veghe



**TG-3111.01**

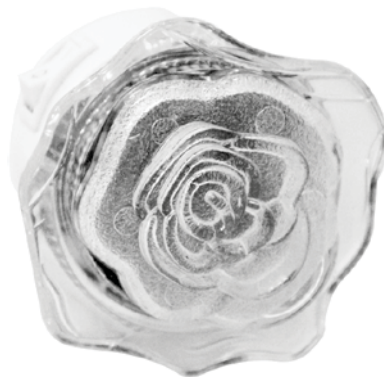
**ROSA**

Sursă: 4 LED-uri

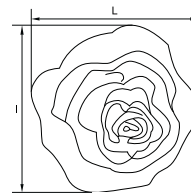
Putere / led: 0.1W

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu întrerupător



prevăzut cu întrerupător



	Cod	Model	P <sub>led</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0023993	TG-3111.014011	4 x 0.1W	Roșu
	S EL0023994	TG-3111.014012	4 x 0.1W	Galben
	S EL0023995	TG-3111.014013	4 x 0.1W	Albastru
	S EL0023996	TG-3111.014014	4 x 0.1W	Verde
	S EL0023997	TG-3111.014015	4 x 0.1W	Alb

**Informații logistice**

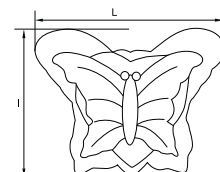
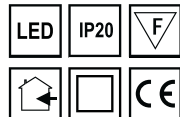
Dimensiuni L x l (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
50 x 50	200	60.5 x 38 x 33.5	8.4
50 x 50	200	60.5 x 38 x 33.5	8.4
50 x 50	200	60.5 x 38 x 33.5	8.4
50 x 50	200	60.5 x 38 x 33.5	8.4
50 x 50	200	60.5 x 38 x 33.5	8.4

Lămpi de veghe

TG-3111.02

PAPILLON

Sursă: 3 LED-uri  
 Putere / led: 0.1W  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
 Prevăzut cu întrerupător



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0023998	TG-3111.023011	3 x 0.1W	Roșu
	S EL0023999	TG-3111.023012	3 x 0.1W	Galben
	S EL0024000	TG-3111.023013	3 x 0.1W	Albastru
	S EL0024001	TG-3111.023014	3 x 0.1W	Verde
	S EL0024002	TG-3111.023015	3 x 0.1W	Alb

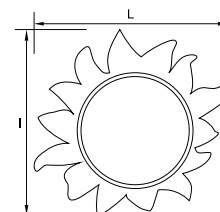
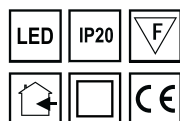
Informații logistice

Dimensiuni L x l (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
75 x 50	200	58.5 x 36.5 x 32	8.5
75 x 50	200	58.5 x 36.5 x 33	8.5
75 x 50	200	58.5 x 36.5 x 34	8.5
75 x 50	200	58.5 x 36.5 x 35	8.5
75 x 50	200	58.5 x 36.5 x 36	8.5

TG-3111.03

BLUME

Sursă: 4 LED-uri  
 Putere / led: 0.1W  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
 Prevăzut cu întrerupător



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0024003	TG-3111.034011	4 x 0.1W	Roșu
	S EL0024004	TG-3111.034012	4 x 0.1W	Galben
	S EL0024005	TG-3111.034013	4 x 0.1W	Albastru
	S EL0024006	TG-3111.034014	4 x 0.1W	Verde
	S EL0024007	TG-3111.034015	4 x 0.1W	Alb

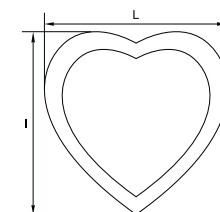
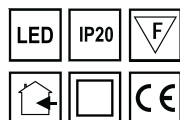
Informații logistice

Dimensiuni L x l (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
60 x 60	200	62.5 x 40 x 34	8.3
60 x 60	200	62.5 x 40 x 34	8.3
60 x 60	200	62.5 x 40 x 34	8.3
60 x 60	200	62.5 x 40 x 34	8.3
60 x 60	200	62.5 x 40 x 34	8.3

TG-3111.04

MARA

Sursă: 3 LED-uri  
 Putere / led: 0.1W  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
 Prevăzut cu întrerupător



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0024008	TG-3111.043011	3 x 0.1W	Roșu
	S EL0024009	TG-3111.043012	3 x 0.1W	Galben
	S EL0024010	TG-3111.043013	3 x 0.1W	Albastru
	S EL0024011	TG-3111.043014	3 x 0.1W	Verde
	S EL0024012	TG-3111.043015	3 x 0.1W	Alb

Informații logistice

Dimensiuni L x l (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
55 x 55	200	58.5 x 36.5 x 32	7.7
55 x 55	200	58.5 x 36.5 x 32	7.7
55 x 55	200	58.5 x 36.5 x 32	7.7
55 x 55	200	58.5 x 36.5 x 32	7.7
55 x 55	200	58.5 x 36.5 x 32	7.7

## Lămpi de veghe

### TG-3111.05

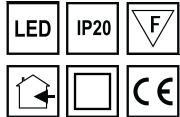
### AVIA

Sursă: 4 LED-uri

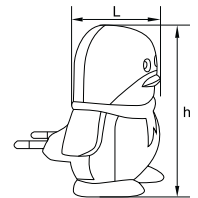
Putere / led: 0.1W

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu întrerupător



prevăzut cu întrerupător



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0024013	TG-3111.054011	4 x 0.1W	Roșu
	S EL0024014	TG-3111.054012	4 x 0.1W	Galben
	S EL0024015	TG-3111.054013	4 x 0.1W	Albastru
	S EL0024016	TG-3111.054014	4 x 0.1W	Verde
	S EL0024017	TG-3111.054015	4 x 0.1W	Alb

#### Informații logistice

Dimensiuni h x L (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
90 x 68	200	57.5 x 36.5 x 31.5	9.1
90 x 68	200	57.5 x 36.5 x 31.5	9.1
90 x 68	200	57.5 x 36.5 x 31.5	9.1
90 x 68	200	57.5 x 36.5 x 31.5	9.1
90 x 68	200	57.5 x 36.5 x 31.5	9.1

### TG-3111.06

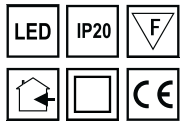
### BALSA

Sursă: 4 LED-uri

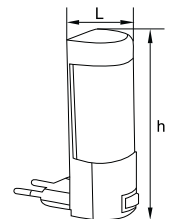
Putere / led: 0.1W

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu întrerupător



prevăzut cu întrerupător



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0024018	TG-3111.064011	4 x 0.1W	Roșu
	S EL0024019	TG-3111.064012	4 x 0.1W	Galben
	S EL0024020	TG-3111.064013	4 x 0.1W	Albastru
	S EL0024021	TG-3111.064014	4 x 0.1W	Verde
	S EL0024022	TG-3111.064015	4 x 0.1W	Alb

#### Informații logistice

Dimensiuni h x L (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
130 x 32	200	49.5 x 42.5 x 29	9.1
130 x 32	200	49.5 x 42.5 x 30	9.1
130 x 32	200	49.5 x 42.5 x 31	9.1
130 x 32	200	49.5 x 42.5 x 32	9.1
130 x 32	200	49.5 x 42.5 x 33	9.1

### TG-3111.07

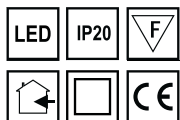
### THESSA

Sursă: 4 LED-uri

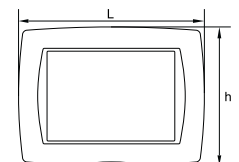
Putere / led: 0.1W

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu întrerupător



prevăzut cu întrerupător



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0024027	TG-3111.074010	4 x 0.1W	Alb

#### Informații logistice

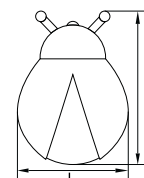
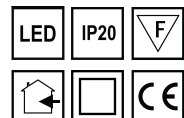
Dimensiuni L x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
80 x 60	200	59.7 x 32.5 x 46	13.1

Lămpi de veghe

TG-3111.08

CLIMBO

Sursă: 4 LED-uri  
 Putere / led: 0.1W  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
 Prevăzut cu întrerupător



	Cod	Model	P <sub>(l)</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0024028	TG-3111.084010	4 x 0.1W	Portocaliu
	S EL0024029	TG-3111.084011	4 x 0.1W	Galben
	S EL0024030	TG-3111.084012	4 x 0.1W	Albastru
	S EL0024031	TG-3111.084013	4 x 0.1W	Roz
	S EL0024032	TG-3111.084014	4 x 0.1W	Mov

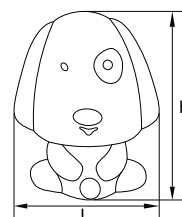
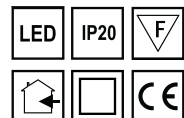
Informații logistice

Dimensiuni h x L (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
79 x 60.2	200	56.5 x 37.5 x 32.5	8.9
79 x 60.2	200	56.5 x 37.5 x 32.5	8.9
79 x 60.2	200	56.5 x 37.5 x 32.5	8.9
79 x 60.2	200	56.5 x 37.5 x 32.5	8.9
79 x 60.2	200	56.5 x 37.5 x 32.5	8.9

TG-3111.12

STUART

Sursă: 4 LED-uri  
 Putere / led: 0.1W  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
 Prevăzut cu întrerupător



	Cod	Model	P <sub>(l)</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0024033	TG-3111.124011	4 x 0.1W	Portocaliu
	S EL0024034	TG-3111.124012	4 x 0.1W	Negru
	S EL0024035	TG-3111.124013	4 x 0.1W	Albastru
	S EL0024036	TG-3111.124014	4 x 0.1W	Roz
	S EL0024037	TG-3111.124015	4 x 0.1W	Mov

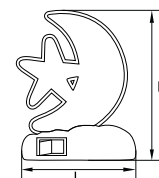
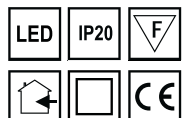
Informații logistice

Dimensiuni h x L (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
93 x 78	100	39 x 48 x 38.5	7.1
93 x 78	100	39 x 48 x 38.5	7.1
93 x 78	100	39 x 48 x 38.5	7.1
93 x 78	100	39 x 48 x 38.5	7.1
93 x 78	100	39 x 48 x 38.5	7.1

TG-3111.13

MAIA

Sursă: 3 LED-uri  
 Putere / led: 0.1W  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
 Prevăzut cu întrerupător



	Cod	Model	P <sub>(l)</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0024038	TG-3111.134010	3 x 0.1W	Multicolor

Informații logistice

Dimensiuni h x L (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
85 x 60	200	56.5 x 35 x 44	10.3

## Lămpi de veghe

### TG-3111.15

### BOB

Sursă: 18 LED-uri

Acumulator: Li-Ion, 3.7V, 500mAh

Flux luminos: 40 lm - lanternă / 50 lm - panel lateral

Autonomie: 1.5 ore - lanternă / 2 ore - panel lateral

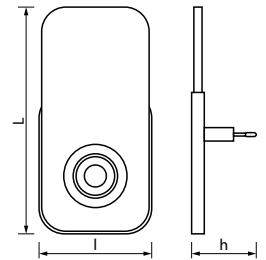
TimP reîncărcare: 8-10 ore

Distanță detecție senzor: 3 m

Înălțime recomandată de montare senzor: 1.5 m

Tensiune de alimentare: ~220 ± 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu senzor și acumulator



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0027736	TG-3111.151606	2.12W	alb

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	133 x 63 x 80	24	36.5 x 28 x 53.5	7

### TG-3111.14

### DYLAN

Sursă: 20 LED-uri

Putere/led: 0.06W

Acumulator: Li-Ion, 3.7V, 650mAh

Flux luminos: 35 lm - lanternă / 45 lm - panel lateral

Autonomie: 12 ore - lanternă / 2.5 ore - panel lateral

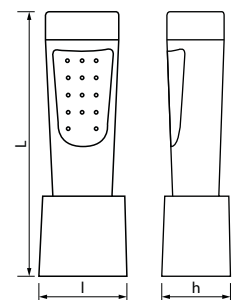
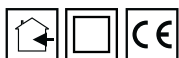
TimP reîncărcare: 8 ore

Distanță detecție senzor: 3 m

Înălțime recomandată de montare senzor: 1.5 m

Tensiune de alimentare: ~220 ± 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu senzor și acumulator



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0027739	TG-3111.141507	1.2W	alb

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	167 x 100 x 55	24	52.5 x 36.5 x 31.5	6

 Lămpi de birou





## Lămpi de birou

### TG-3108.02

### DESK

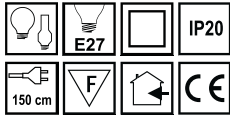
Sursă: bec incandescent / economic / LED

Soclu: E27

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu întrerupător, sistem de prindere și cablu de alimentare 1.5m



flexibilitate maximă



atașare în plan vertical/orizontal



	Cod	Model	P <sub>(l)</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0024203	TG-3108.02601	1 x max. 60W	Alb
	S EL0024204	TG-3108.02602	1 x max. 60W	Negru
	S EL0024205	TG-3108.02603	1 x max. 60W	Roșu
	S EL0024206	TG-3108.02604	1 x max. 60W	Albastru

#### Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
12	56 x 41.5 x 41	9.8
12	56 x 41.5 x 41	9.8
12	56 x 41.5 x 41	9.8
12	56 x 41.5 x 41	9.8

### TG-3108.05

### EDAN

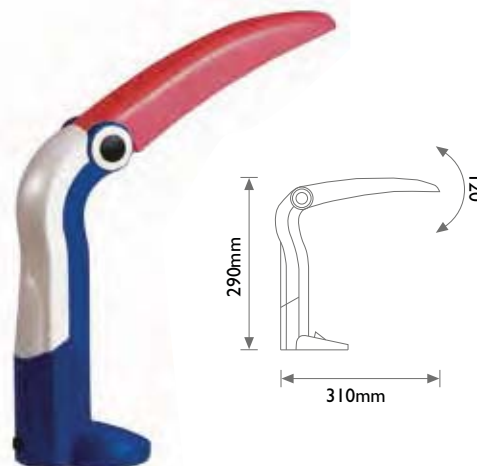
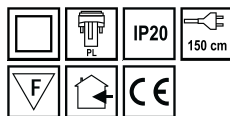
Sursă: bec economic

Soclu: G23/d

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu întrerupător, balast electronic și cablu de alimentare 1.5m



mai mult spațiu pe birou



prevăzut cu întrerupător



	Cod	Model	P <sub>(l)</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	EL0024211	TG-3108.05091	1 x max. 9W	Roz + albastru

#### Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
12	50 x 39.5 x 32.5	9

### TG-3108.08

### HARU

Sursă: bec incandescent / economic / LED

Soclu: E14

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu întrerupător pe fir și cablu de alimentare 1,5 m



braț flexibil



suport stabil



	Cod	Model	P <sub>(l)</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0024212	TG-3108.08022	1 x max. 40W	Negru
	S EL0024213	TG-3108.08023	1 x max. 40W	Roșu
	S EL0024214	TG-3108.08024	1 x max. 40W	Albastru
	S EL0024215	TG-3108.08025	1 x max. 40W	Verde

#### Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
12	64 x 48.5 x 28	13.2
12	64 x 48.5 x 28	13.2
12	64 x 48.5 x 28	13.2
12	64 x 48.5 x 28	13.2

Lămpi de birou

TG-3108.09

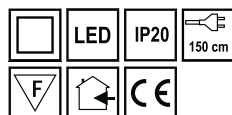
MARVIN

Sursă: LED COB

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu întrerupător pe fir și cablu de alimentare 1,5 m



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0024216	TG-3108.09042	3.6W	Negru
	S EL0024217	TG-3108.09043	3.6W	Roșu
	S EL0024218	TG-3108.09044	3.6W	Albastru
	S EL0024219	TG-3108.09045	3.6W	Verde



Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
12	62 x 47 x 37	12.5
12	62 x 47 x 37	12.5
12	62 x 47 x 37	12.5
12	62 x 47 x 37	12.5

TG-3108.10

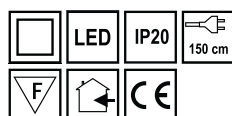
MILAN

Sursă: LED COB

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu întrerupător pe fir și cablu de alimentare 1,5 m



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0024221	TG-3108.10361	3.6W	Alb
	S EL0024220	TG-3108.10362	3.6W	Negru
	S EL0024222	TG-3108.10363	3.6W	Roșu
	S EL0024223	TG-3108.10364	3.6W	Albastru
	S EL0024224	TG-3108.10365	3.6W	Verde



Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
8	58 x 30 x 49	8
8	58 x 30 x 49	8
8	58 x 30 x 49	8
8	58 x 30 x 49	8
8	58 x 30 x 49	8

TG-3108.07

ANYA

Sursă: bec incandescent / economic / LED

Soclu: E27

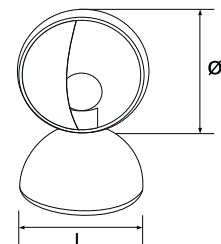
Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu întrerupător pe fir și cablu de alimentare 1.4m



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0024113	TG-3108.07251	1 x max.25W	Roz
	S EL0024114	TG-3108.07252	1 x max.25W	Portocaliu
	S EL0024115	TG-3108.07253	1 x max.25W	Verde



Informații logistice

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
36	61 x 46 x 49.5	19
36	61 x 46 x 49.5	19
36	61 x 46 x 49.5	19

▶ **Lămpi de birou**

**TG-3108.88**

**KLARA**

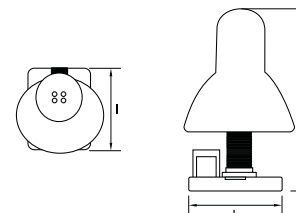
**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Soclu:** E27

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz

**Prevăzut cu întrerupător și cablu de alimentare 1,5 m**



	Cod	Model	Culoare	P <sub>0</sub>
<b>Tipuri</b>	S EL0010291	TG-3108.8808	Alb	1 x max. 40W
	S EL0010292	TG-3108.8808	Negru	1 x max. 40W
	S EL0010293	TG-3108.8808	Albastru	1 x max. 40W
	S EL0010294	TG-3108.8808	Verde	1 x max. 40W
	S EL0010295	TG-3108.8808	Roșu	1 x max. 40W

**Informații logistice**

Dimensiuni (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
110 x 185 x 310	24	78 x 41 x 44	16
110 x 185 x 310	24	78 x 41 x 44	16
110 x 185 x 310	24	78 x 41 x 44	16
110 x 185 x 310	24	78 x 41 x 44	16
110 x 185 x 310	24	78 x 41 x 44	16



▶ Spoturi încostrate



## Spoturi încastrate

### TG-3101.01

### ELIS 40

**Echipare:** reflector

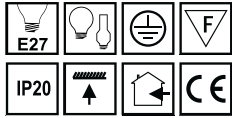
**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Soclu:** E27

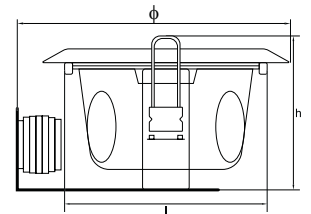
**Montaj:** încastrat

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240 V / 50/60Hz



reflector oglindă



Tipuri	Cod	Model	Culoare	P <sub>0</sub>
	S EL0023882	TG-3101.01	alb	2 x max. 40 W
	S EL0023883	TG-3101.01	crom	2 x max. 40 W
	S EL0023884	TG-3101.01	crom mat	2 x max. 40 W

#### Informații logistice

Dimensiuni Ø x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
225 x 215 x 100	20	94 x 24 x 59	15
225 x 215 x 100	20	94 x 24 x 59	15
225 x 215 x 100	20	94 x 24 x 59	15

### TG-3101.03

### ELIS 26

**Echipare:** reflector

**Sursă:** bec economic PLC

**Soclu:** G24Q - 4 pini

**Montaj:** încastrat

**Ambalaj:** individual

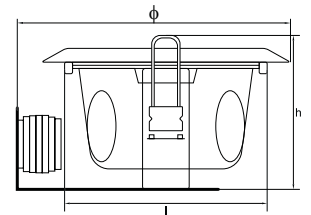
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Se recomandă folosirea becurilor economice

PLC 4 pini și balast electronic 2x26W (TG-4301.42226)



reflector oglindă



Tipuri	Cod	Model	Culoare	P <sub>0</sub>
	S EL0029045	TG-3101.03	alb	2 x 26W
	S EL0029043	TG-3101.03	crom	2 x 26W
	S EL0029046	TG-3101.03	crom mat	2 x 26W

#### Informații logistice

Dimensiuni Ø x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
226 x 215 x 100	20	94 x 24 x 59	15
226 x 215 x 100	20	94 x 24 x 59	15
226 x 215 x 100	20	94 x 24 x 59	15

### TG-3101.02

### ELIS 13

**Echipare:** reflector

**Sursă:** bec economic PL

**Soclu:** G24d

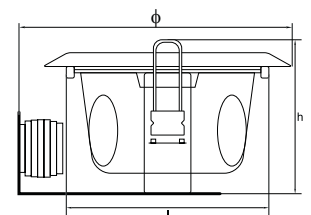
**Montaj:** încastrat

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240 V / 50/60Hz



reflector oglindă



Tipuri	Cod	Model	Culoare	P <sub>0</sub>
	S EL0023878	TG-3101.02	crom	2 x max.13W

#### Informații logistice

Dimensiuni Ø x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
160 x 135 x 100	20	60 x 33 x 38	11

Spoturi încastrate

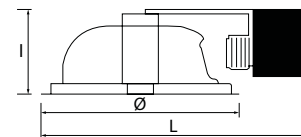
TG-3101.04

**Echipe:** reflector si kit electronic  
**Sursă:** bec economic PLC 4 pini  
**Soclu:** G24Q - 4 pini  
**Montaj:** încastrat  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz



NOU

Kit electronic  
inclus în  
ambalaj

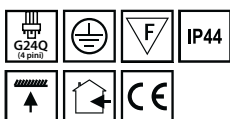


Tipuri	Cod	Model	Culoare	P <sub>0</sub>
	S EL0030103	TG-3101.04	alb	2 x 18W

Informații logistice	Dimensiuni Ø x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	226 x 350 x 135	12	77.5 x 34 x 54	18

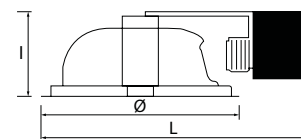
TG-3101.04

**Echipe:** reflector si kit electronic  
**Sursă:** bec economic PLC 4 pini  
**Soclu:** G24Q - 4 pini  
**Montaj:** încastrat  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz



NOU

Kit electronic  
inclus în  
ambalaj



Tipuri	Cod	Model	Culoare	P <sub>0</sub>
	S EL0030104	TG-3101.04	alb	2 x 26W

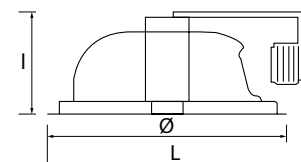
Informații logistice	Dimensiuni Ø x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	226 x 350 x 135	12	77.5 x 34 x 54	18

TG-3101.04

**Echipe:** reflector  
**Sursă:** bec incandescent/economic/LED  
**Soclu:** E27  
**Montaj:** încastrat  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz



NOU



Tipuri	Cod	Model	Culoare	P <sub>0</sub>
	S EL0030105	TG-3101.04	alb	2 x 26W

Informații logistice	Dimensiuni Ø x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	226 x 226 x 135	12	51 x 51 x 53	17

## Spoturi decorative aplicate



**TG-3101.01140**

**ARTURO 1**

**Sursă:** bec tip R50 incandescent / economic / LED

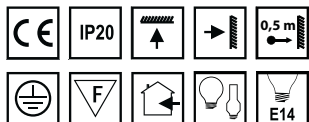
**Soclu:** E14

**Montaj:** aplicat

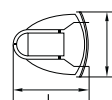
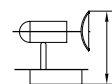
**Culoare:** crom mat

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



braț reglabil



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0023885	TG-3101.01140	1 x max.40W

### Informații logistice

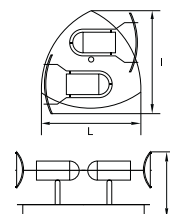
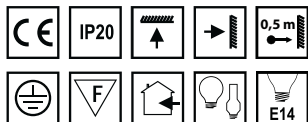
Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
128 × 119,5 × 137	24	55 × 40 × 30	11,2

Spoturi decorative aplicate

TG-3101.04240

ARTURO 2R

Sursă: bec tip R50 incandescent / economic / LED  
 Soclu: E14  
 Montaj: aplicat  
 Culoare: crom mat  
 Ambalaj: individual  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



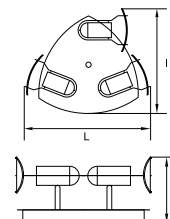
Tipuri	Cod	Model	P <sub>total</sub>
S	EL0023888	TG-3101.04240	2 x max. 40 W

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
228 x 245 x 135	12	47 x 42.5 x 48.5	13.6

TG-3101.05340

ARTURO 3R

Sursă: bec tip R50 incandescent / economic / LED  
 Soclu: E14  
 Montaj: aplicat  
 Culoare: crom mat  
 Ambalaj: individual  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



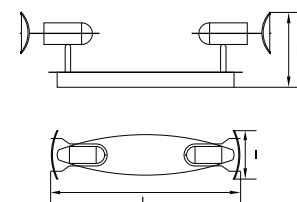
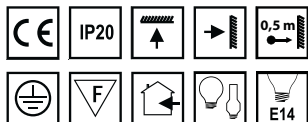
Tipuri	Cod	Model	P <sub>total</sub>
S	EL0023889	TG-3101.05340	3 x max. 40W

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
304 x 308 x 142	6	64 x 42.5 x 32.5	11.2

TG-3101.02240

ARTURO 2L

Sursă: bec tip R50 incandescent / economic / LED  
 Soclu: E14  
 Montaj: aplicat  
 Culoare: crom mat  
 Ambalaj: individual  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>total</sub>
S	EL0023886	TG-3101.02240	2 x max. 40 W

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
442 x 119.5 x 136	6	36.5 x 29 x 46	6.9



## Spoturi decorative aplicate

### TG-3101.03340

### ARTURO 3L

Sursă: bec tip R50 incandescent / economic / LED

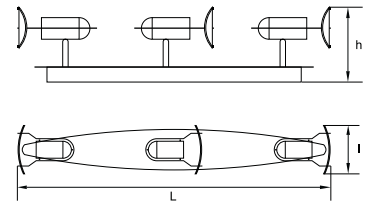
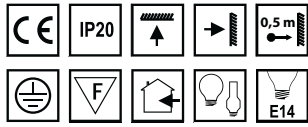
Soclu: E14

Montaj: aplicat

Culoare: crom mat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0023887	TG-3101.03340	3 x max.40W

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	650 x 119,5 x 135	6	41 x 29 x 69	11

### TG-3104.01

### RODIN 3L

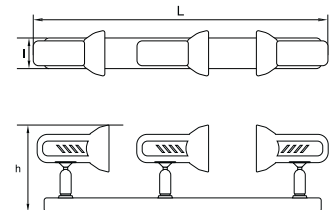
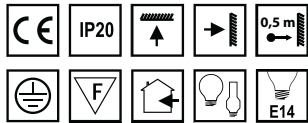
Sursă: bec R50 incandescent / economic / LED

Soclu: E14

Montaj: aplicat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0023929	TG-3104.01	3 x max.60W	Alb
	S EL0023928	TG-3104.01	3 x max.60W	Crom mat
	S EL0025971	TG-3104.01	3 x max.60W	Crom

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	585 x 45 x 112	20	48 x 34,5 x 42	13,5
	585 x 45 x 112	20	48 x 34,5 x 42	13,5
	585 x 45 x 112	20	48 x 34,5 x 42	13,5

### TG-3104.02

### RODIN 3L

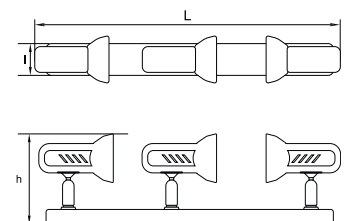
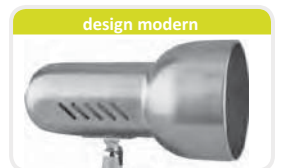
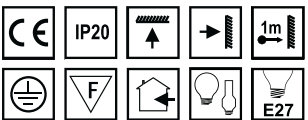
Sursă: bec R63 incandescent / economic / LED

Soclu: E27

Montaj: aplicat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0023927	TG-3104.02	3 x max.60W	Alb
	S EL0023926	TG-3104.02	3 x max.60W	Crom
	S EL0023925	TG-3104.02	3 x max.60W	Crom mat

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	605 x 45 x 130	10	50 x 33 x 57	10
	605 x 45 x 130	10	50 x 33 x 57	10
	605 x 45 x 130	10	50 x 33 x 57	10

Spoturi decorative aplicate

TG-3104.03

RODIN 1

Sursă: bec R50 incandescent / economic / LED

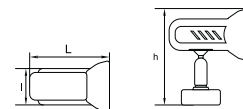
Soclu: E14

Montaj: aplicat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu întrerupător



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0023922	TG-3104.03	1 x max. 60 W	Alb
	S EL0023924	TG-3104.03	1 x max. 60 W	Crom
	S EL0023923	TG-3104.03	1 x max. 60 W	Crom mat

Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
120 x 80 x 120	50	45 x 25 x 60	11
120 x 80 x 120	50	45 x 25 x 60	11

TG-3104.04

RODIN 1

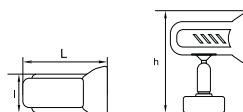
Sursă: bec R50 incandescent / economic / LED

Soclu: E14

Montaj: aplicat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0023921	TG-3104.04	1 x max. 60 W	Crom
	S EL0023920	TG-3104.04	1 x max. 60 W	Crom mat
	S EL0023918	TG-3104.04	1 x max. 60 W	Auriu
	S EL0023919	TG-3104.04	1 x max. 60 W	Negru
	S EL0025972	TG-3104.04	1 x max. 60 W	Alb

Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
120 x 60 x 115	50	36 x 23 x 60	10.5
120 x 60 x 115	50	36 x 23 x 60	10.5
120 x 60 x 115	50	36 x 23 x 60	10.5
120 x 60 x 115	50	36 x 23 x 60	10.5
120 x 60 x 115	50	36 x 23 x 60	10.5

TG-3104.05

RODIN 1

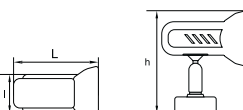
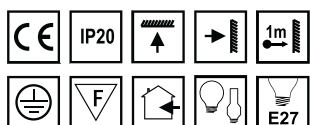
Sursă: bec R63 incandescent / economic / LED

Soclu: E27

Montaj: aplicat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0023917	TG-3104.05	1 x max. 60 W	Alb
	S EL0023916	TG-3104.05	1 x max. 60 W	Crom
	S EL0025973	TG-3104.05	1 x max. 60 W	Crom mat

Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
155 x 80 x 145	50	49 x 33 x 65	18.5
155 x 80 x 145	50	49 x 33 x 65	18.5
155 x 80 x 145	50	49 x 33 x 65	18.5

## Spoturi decorative aplicate

### TG-3104.06

### RODIN 2L

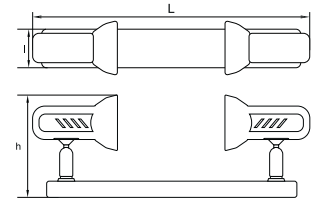
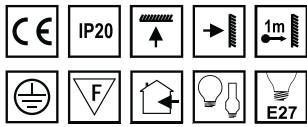
Sursă: bec R63 incandescent / economic / LED

Soclu: E27

Montaj: aplicat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0023915	TG-3104.06	2 x max.60W	Alb
	S EL0023914	TG-3104.06	2 x max.60W	Crom
	S EL0023906	TG-3104.06	2 x max.60W	Crom mat

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
420 x 45 x 130	20	66 x 50 x 42	14
420 x 45 x 130	20	66 x 50 x 42	14

### TG-3104.07

### RODIN 2L

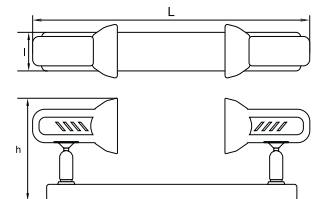
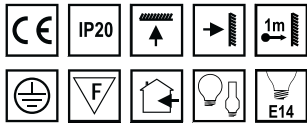
Sursă: bec R50 incandescent / economic / LED

Soclu: E14

Montaj: aplicat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0023905	TG-3104.07	2 x max. 60W	Crom
	S EL0023904	TG-3104.07	2 x max. 60W	Crom mat
	S EL0025976	TG-3104.07	2 x max. 60W	Alb
	S EL0025981	TG-3104.07	2 x max. 60W	Auriu

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
380 x 45 x 112	20	48 x 34.5 x 38	10.5
380 x 45 x 112	20	48 x 34.5 x 38	10.5
380 x 45 x 112	20	48 x 34.5 x 38	10.5
380 x 45 x 112	20	48 x 34.5 x 38	10.5

### TG-3104.08

### RODIN 1

Sursă: bec R63 incandescent / economic / LED

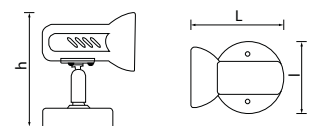
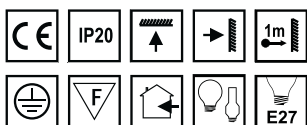
Soclu: E27

Montaj: aplicat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu întrerupător



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0025974	TG-3104.08	1 x max. 60W	Alb
	S EL0025975	TG-3104.08	1 x max. 60W	Crom
	S EL0026881	TG-3104.08	1 x max. 60W	Crom mat

#### Informații logistice

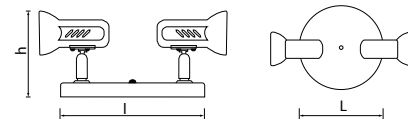
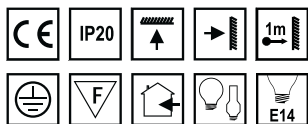
Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
160 x 85 x 130	50	81 x 50 x 31.6	18.2
160 x 85 x 130	50	81 x 50 x 31.6	18.2
160 x 85 x 130	50	81 x 50 x 31.6	18.2

Spoturi decorative aplicate

TG-3104.09

RODIN 2R

Sursă: bec R50 incandescent / economic / LED  
 Soclu: E14  
 Montaj: aplicat  
 Ambalaj: individual  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0025977	TG-3104.09	2 x max. 60W	Crom

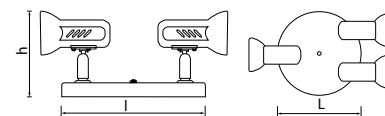
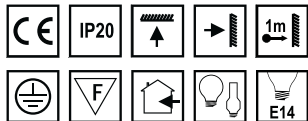
Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
205 x 205 x 112	10	62.5 x 22.3 x 44	8

TG-3104.10

RODIN 3R

Sursă: bec R50 incandescent / economic / LED  
 Soclu: E14  
 Montaj: aplicat  
 Ambalaj: individual  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0025978	TG-3104.10	3 x max. 60W	Crom

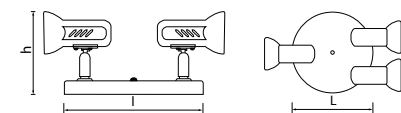
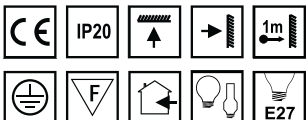
Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
205 x 205 x 112	10	62.5 x 22.3 x 44	10.3

TG-3104.11

RODIN 3R

Sursă: bec R63 incandescent / economic / LED  
 Soclu: E27  
 Montaj: aplicat  
 Ambalaj: individual  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0025979	TG-3104.11	3 x max. 60W	Alb
	S EL0025980	TG-3104.11	3 x max. 60W	Crom

Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
205 x 205 x 130	10	72.5 x 26 x 49	12.4
205 x 205 x 130	10	72.5 x 26 x 49	12.4

## Spoturi decorative aplicate

### TG-3104.12

### RODIN 2R

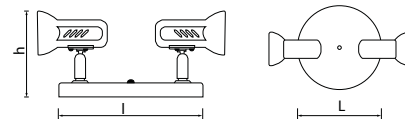
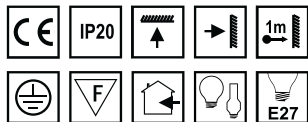
Sursă: bec R63 incandescent / economic / LED

Soclu: E27

Montaj: aplicat

Ambalaj: individual

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0026885	TG-3104.12	2 x max. 60W	Crom

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
205 x 205 x 112	10	62.5 x 22.3 x 44	8



▶ Lămpi de grădină



**TG-3204.01**

**ANDRES 65**

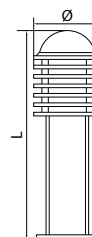
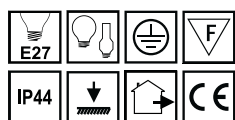
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** argintiu

**Soclu:** E27

**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240 V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0021217	TG-3204.01	1 x max. 60 W

**Informații logistice**

Dimensiuni (mm) L x Ø	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
650 x 150	4	68 x 34 x 34	9.2

## Lămpi de grădină

### TG-3204.06

### ANDRES 30

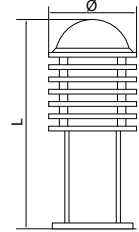
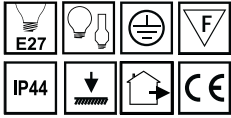
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** argintiu

**Soclu:** E27

**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0021221	TG-3204.06	1 x max. 60 W

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) L x Ø	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
300 x 150	4	34 x 33 x 34	6.5

### TG-3204.07

### ANDRES A

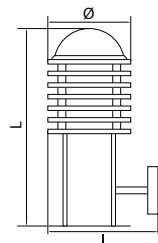
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** argintiu

**Soclu:** E27

**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0021223	TG-3204.07	1 x max. 60 W

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) L x Ø x l	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
325 x 150 x 180	4	44 x 36 x 38	7.5

### TG-3204.04

### ARES 64

**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** argintiu

**Soclu:** E27

**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0021220	TG-3204.04	1 x max. 60 W

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) L x Ø	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
640 x 76	12	68 x 38 x 50	12.1

Lămpi de grădină

TG-3204.05

ARES 110

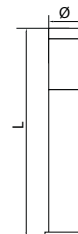
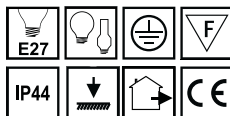
Material: oțel inoxidabil

Culoare: argintiu

Soclu: E27

Sursă: bec incandescent / economic / LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0021222	TG-3204.05	1 x max. 60 W

Informații logistice

Dimensiuni (mm) L x Ø	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
1100 x 76	10	113 x 26 x 62	13.5

TG-3204.11

ARES B

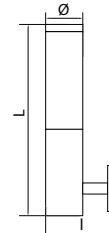
Material: oțel inoxidabil

Culoare: argintiu

Soclu: E27

Sursă: bec incandescent / economic / LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0021225	TG-3204.11	1 x max. 60 W

Informații logistice

Dimensiuni (mm) L x Ø x l	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
330 x 76 x 125	10	69.5 x 32 x 37	8.8

TG-3204.03

ARES 43

Material: oțel inoxidabil

Culoare: argintiu

Soclu: E27

Sursă: bec incandescent / economic / LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0021219	TG-3204.03	1 x max. 60 W

Informații logistice

Dimensiuni (mm) L x Ø	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
430 x 76	10	59.5 x 25 x 48	9.5



## Lămpi de grădină

### TG-3204.02

### ARES A

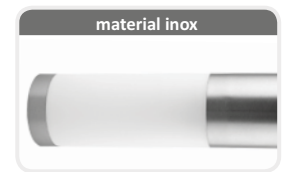
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** argintiu

**Soclu:** E27

**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0021218	TG-3204.02	1 x max. 60 W

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) L x Ø	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
360 x 76	20	42 x 34 x 37	10.7

### TG-3204.08

### CONAN

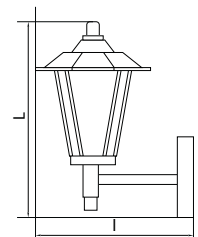
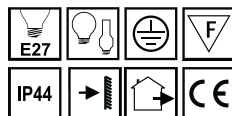
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** argintiu

**Soclu:** E27

**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0021224	TG-3204.08	1 x max. 60 W

#### Informații logistice

Dimensiuni (mm) L x l	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
330 x 215	6	64 x 46 x 32	9.3

### TG-3204.09

### CORVIN 50

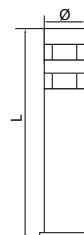
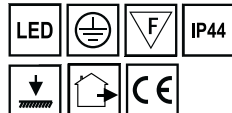
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** argintiu

**Sursă:** 24 LED-uri

**Putere / LED:** 0.1W

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Temperatura de culoare (K)
	S EL0021226	TG-3204.09	24 x 0.1W	6400

#### Informații logistice

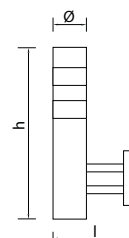
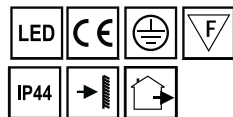
Dimensiuni (mm) L x Ø	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
500 x 102	10	53 x 30 x 37	9.5

Lămpi de grădină

TG-3204.17

CORVIN A

**Material:** oțel inoxidabil  
**Culoare:** argintiu  
**Sursă:** 24 LED-uri  
**Putere / LED:** 0.1W  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



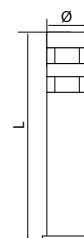
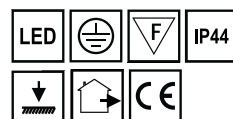
Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>	Temperatura de culoare (K)
S	EL0024856	TG-3204.17	24 x 0.1W	6400

Informații logistice	Dimensiune Ø x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	102 x 100 x 180	20	52 x 24 x 42	10

TG-3204.10

CORVIN 30

**Material:** oțel inoxidabil  
**Culoare:** argintiu  
**Sursă:** 24 LED-uri  
**Putere / LED:** 0.1W  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



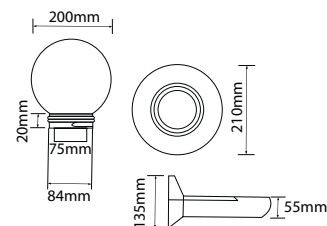
Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>	Temperatura de culoare (K)
S	EL0021227	TG-3204.10	24 x 0.1W	6400

Informații logistice	Dimensiuni (mm) L x Ø	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	300 x 102	20	64 x 30 x 37	11.5

TG-3201.19

LUCA A

**Soclu:** E27  
**Sursă:** bec incandescent / economic / LED  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>	Culoare glob
S	EL0024383	TG-3201.191	1 x max.40W	Transparent
S	EL0024384	TG-3201.192	1 x max.40W	Alb
S	EL0024385	TG-3201.193	1 x max.40W	Auriu

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	12	62 x 47.5 x 44.5	9.5
	12	62 x 47.5 x 44.5	9.5
	12	62 x 47.5 x 44.5	9.5

## Lămpi de grădină

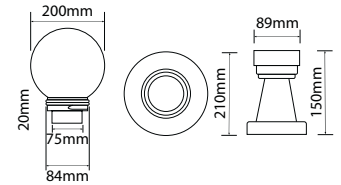
### TG-3201.20

### LUCA 35

Soclu: E27

Sursă: bec incandescent / economic / LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare glob
<b>Tipuri</b>	S EL0024386	TG-3201.201	1 x max.40W	Transparent
	S EL0024387	TG-3201.202	1 x max.40W	Alb
	S EL0024388	TG-3201.203	1 x max.40W	Auriu

	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
<b>Informații logistice</b>	16	63 x 63 x 35	9.5
	16	63 x 63 x 35	9.5
	16	63 x 63 x 35	9.5

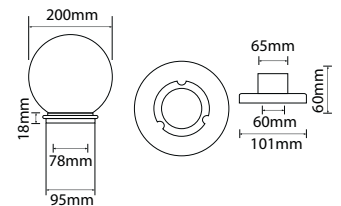
### TG-3201.21

### LUCA B

Soclu: E27

Sursă: bec incandescent / economic / LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

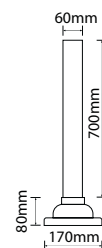


	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare glob
<b>Tipuri</b>	S EL0024389	TG-3201.211	1 x max.40W	Transparent
	S EL0024390	TG-3201.212	1 x max.40W	Alb
	S EL0024391	TG-3201.213	1 x max.40W	Auriu

	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
<b>Informații logistice</b>	18	60 x 40 x 62.5	9.5
	18	60 x 40 x 62.5	9.5
	18	60 x 40 x 62.5	9.5

### TG-3201.210

### LUCA 70



	Cod	Model	Denumire	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0024392	TG-3201.210	Stălp	Negru

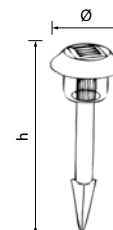
	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
<b>Informații logistice</b>	36	141 x 20 x 29	14.7

Lămpi de grădină

TG-3204.22

MYRA

Tip: solar  
 Acumulator: 1 x AA, 600mAh  
 Timp încărcare: 6 ~ 8 ore  
 Grad de protecție: IP44  
 Culoare: crom



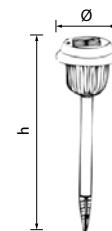
Tipuri	Cod	Model	P <sub>(0)</sub>	Temperatura de culoare (K)
S	EL0025515	TG-3204.22	1W	6400

Informații logistice	Dimensiune Ø x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	128 x 399	40	64 x 38 x 67.5	11.5

TG-3204.23

MYRA

Tip: solar  
 Acumulator: 1 x AA, 600mAh  
 Timp încărcare: 6 ~ 8 ore  
 Grad de protecție: IP44  
 Culoare: negru



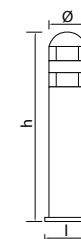
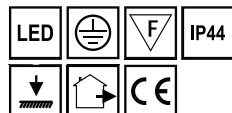
Tipuri	Cod	Model	P <sub>(0)</sub>	Temperatura de culoare (K)
S	EL0025516	TG-3204.23	1W	6400

Informații logistice	Dimensiune Ø x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	117 x 400	40	64.5 x 27 x 52	9.1

TG-3204.12

SELENA 50

Material: oțel inoxidabil  
 Culoare: argintiu  
 Sursă: 24 LED-uri  
 Putere / LED: 0.1W  
 Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(0)</sub>	Temperatura de culoare (K)
S	EL0024851	TG-3204.12	24 x 0.1W	6400

Informații logistice	Dimensiune Ø x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	76 x 100 x 500	10	59.5 x 25 x 53cm	9

## Lămpi de grădină

### TG-3204.18

### SELENA A

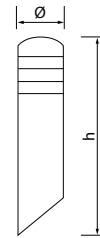
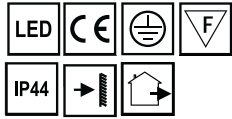
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** argintiu

**Sursă:** 24 LED-uri

**Putere / LED:** 0.1W

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Temperatura de culoare (K)
	S EL0024857	TG-3204.18	24 x 0.1W	6400

Informații logistice	Dimensiune Ø x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	76 x 220	20	42 x 25 x 34	8

### TG-3204.13

### OLIMP A

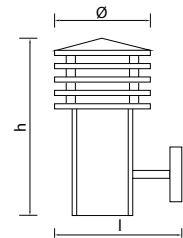
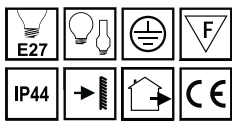
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** gri

**Soclu:** E27

**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240 V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Soclu
	S EL0024852	TG-3204.13	1 x max. 11W	E27

Informații logistice	Dimensiune Ø x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	80 x 130 x 300	10	47 x 31 x 33	16

### TG-3204.14

### OLIMP 80

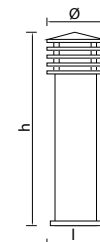
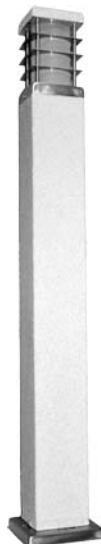
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** gri

**Soclu:** E27

**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Soclu
	S EL0024853	TG-3204.14	1 x max. 11W	E27

Informații logistice	Dimensiune Ø x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	80 x 126 x 800	4	83 x 29 x 29	11

Lămpi de grădină

TG-3204.15

CORAL A

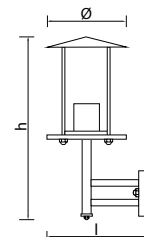
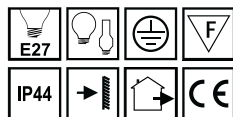
Material: oțel inoxidabil

Culoare: argintiu

Soclu: E27

Sursă: bec incandescent / economic / LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Soclu
	S EL0024854	TG-3204.15	1 x max. 60W	E27

Informații logistice	Dimensiune Ø x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	175 x 195 x 310	8	69 x 38 x 42	9.5

TG-3204.16

AMAZON A

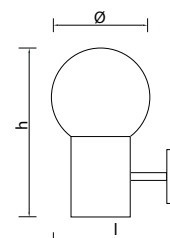
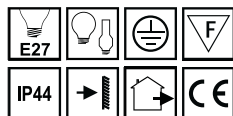
Material: oțel inoxidabil

Culoare: argintiu

Soclu: E27

Sursă: bec incandescent / economic / LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Soclu
	S EL0024855	TG-3204.16	1 x max. 11W	E27

Informații logistice	Dimensiune Ø x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	120 x 135 x 205	20	72 x 24 x 44	9

TG-3204.24

PHILIP IN

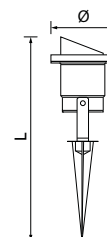
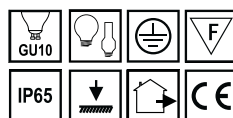
Material: oțel inoxidabil

Culoare: negru

Soclu: GU10

Sursă: bec halogen / LED

Tensiune alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Soclu
	S EL0026003	TG-3204.24	1 x max. 35W	GU10

Informații logistice	Dimensiune L x Ø (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	347.5 x 92	30	53 x 22 x 50	12

## Lămpi de grădină

### TG-3204.25

### PHILIP GRILL

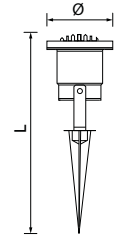
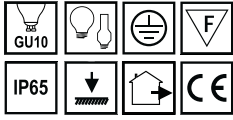
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** negru

**Soclu:** GU10

**Sursă:** bec halogen / LED

**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0026004	TG-3204.25	1 x max. 35W

Informații logistice	Dimensiune L x Ø (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	322 x 108	30	53 x 22 x 50	12

### TG-3204.26

### PHILIP CLEAR

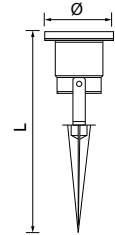
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** negru

**Soclu:** GU10

**Sursă:** bec halogen / LED

**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0026005	TG-3204.26	1 x max. 35W

Informații logistice	Dimensiune L x Ø (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	315.5 x 97	30	53 x 22 x 50	12

### TG-3204.34

### PIRAMID A

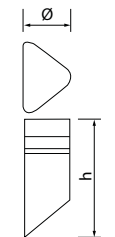
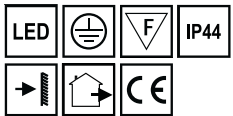
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** argintiu

**Sursă:** 24 LED-uri

**Putere / LED:** 0.12W

**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Temperatura de culoare (K)
	S EL0026572	TG-3204.34	24 x 0.12W	6400

Informații logistice	Dimensiune Ø x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	75 x 192	20	42 x 22.5 x 34	8

Lămpi de grădină

TG-3204.35

PIRAMID B

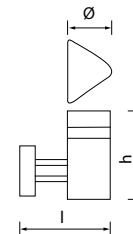
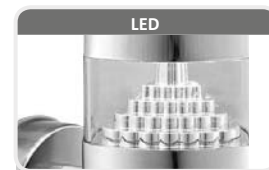
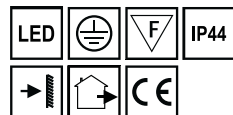
Material: oțel inoxidabil

Culoare: argintiu

Sursă: 24 LED-uri

Putere / LED: 0.12W

Tensiune alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(0)</sub>	Temperatura de culoare (K)
S	EL0026573	TG-3204.35	24 x 0.12W	6400

Informații logistice	Dimensiune Ø x h x l (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	75 x 168 x 125	20	45.5 x 29 x 40	10

TG-3204.36

PIRAMID 40

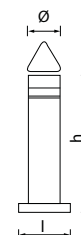
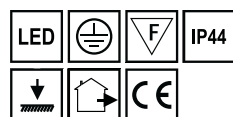
Material: oțel inoxidabil

Culoare: argintiu

Sursă: 24 LED-uri

Putere / LED: 0.12W

Tensiune alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(0)</sub>	Temperatura de culoare (K)
S	EL0026574	TG-3204.36	24 x 0.12W	6400

Informații logistice	Dimensiune Ø x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	75 x 106 x 400	10	59.5 x 25 x 43	7.5

TG-3204.37

PIRAMID 70

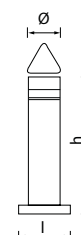
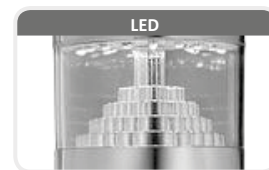
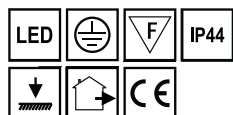
Material: oțel inoxidabil

Culoare: argintiu

Sursă: 24 LED-uri

Putere / LED: 0.12W

Tensiune alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(0)</sub>	Temperatura de culoare (K)
S	EL0026575	TG-3204.37	24 x 0.12W	6400

Informații logistice	Dimensiune Ø x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	75 x 106 x 700	10	73 x 25 x 59.5	10



## Lămpi de grădină

### TG-3204.42

### SPIRA A

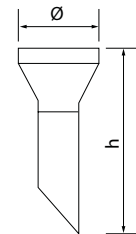
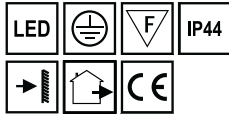
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** argintiu

**Sursă:** 24 LED-uri

**Putere / LED:** 0.1W

**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>	Temperatura de culoare (K)
	S EL0026576	TG-3204.42	24 x 0.1W	6400

Informații logistice	Dimensiune Ø x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	140 x 270	10	77 x 30 x 35	7

### TG-3204.43

### SPIRA B

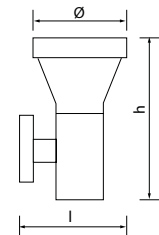
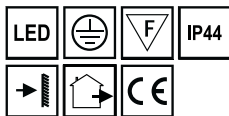
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** argintiu

**Sursă:** 24 LED-uri

**Putere / LED:** 0.1W

**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>	Temperatura de culoare (K)
	S EL0026577	TG-3204.43	24 x 0.1W	6400

Informații logistice	Dimensiune Ø x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	140 x 180 x 250	10	74.5 x 28 x 39	9

### TG-3204.44

### SPIRA 50

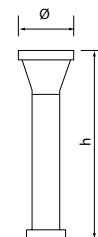
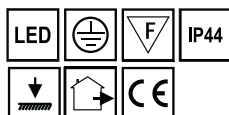
**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** argintiu

**Sursă:** 24 LED-uri

**Putere / LED:** 0.1W

**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>	Temperatura de culoare (K)
	S EL0026578	TG-3204.44	24 x 0.1W	6400

Informații logistice	Dimensiune Ø x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	140 x 500	8	60 x 31 x 53	9.8

Lămpi de grădină

TG-3204.45

SPIRA 80

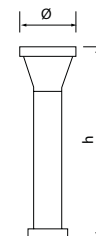
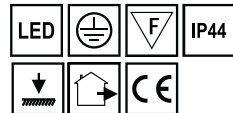
Material: oțel inoxidabil

Culoare: argintiu

Sursă: 24 LED-uri

Putere / LED: 0.1W

Tensiune alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>	Temperatura de culoare (K)
S	EL0026579	TG-3204.45	24 x 0.1W	6400

Informații logistice	Dimensiune Ø x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	140 x 800	8	83 x 31 x 60	11

TG-3204.86

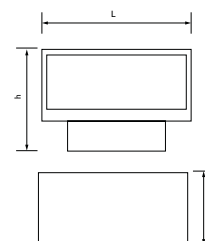
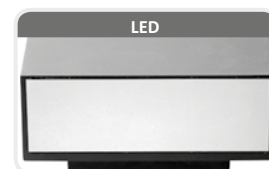
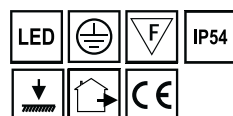
WOOD A

Material: oțel inoxidabil

Culoare: negru

Sursă: 2 x 48 LED-uri

Tensiune alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>	Temperatura de culoare (K)
S	EL0026692	TG-3204.86	8W	2700

Informații logistice	Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	220 x 120 x 90	4	28.5 x 24.5 x 23	7.5

TG-3204.87

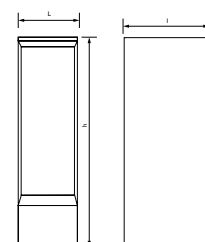
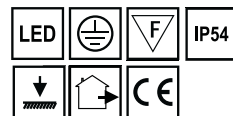
WOOD 60

Material: oțel inoxidabil

Culoare: negru

Sursă: 2 x 120 LED-uri

Tensiune alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>	Temperatura de culoare (K)
S	EL0026693	TG-3204.87	20W	2700

Informații logistice	Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	50 x 100 x 600	6	67 x 28.5 x 30	13.8

## Lămpi de grădină

### TG-3204.88

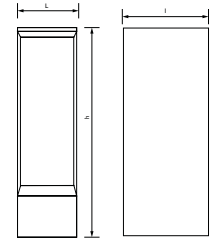
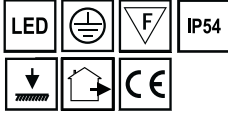
### WOOD 25

**Material:** oțel inoxidabil

**Culoare:** negru

**Sursă:** 2 x 48 LED-uri

**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Temperatura de culoare (K)
	S EL0026694	TG-3204.88	8W	2700

Informații logistice	Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	50 x 100 x 250	12	55.5 x 29.5 x 33	14

### TG-3204.281

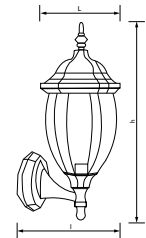
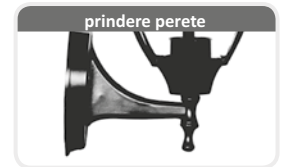
### CORINT A

**Material:** oțel inoxidabil

**Soclu:** E27

**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0026320	TG-3204.2811	1 x max. 60W	Negru
	S EL0026321	TG-3204.2812	1 x max. 60W	Antique

Informații logistice	Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	165 x 190 x 375	12	52 x 39 x 52	10,1
	165 x 190 x 375	12	52 x 39 x 52	10,1

### TG-3204.282

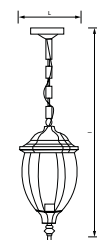
### CORINT B

**Material:** oțel inoxidabil

**Soclu:** E27

**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0026322	TG-3204.2821	1 x max. 60W	Negru
	S EL0026325	TG-3204.2822	1 x max. 60W	Antique

Informații logistice	Dimensiune L x l (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	165 x 800	12	46 x 34 x 39	8.5
	165 x 800	12	46 x 34 x 39	8.5

Lămpi de grădină

TG-3204.283

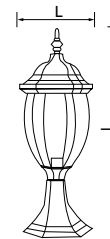
CORINT 43

Material: oțel inoxidabil

Soclu: E27

Sursă: bec incandescent / economic / LED

Tensiune alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0026326	TG-3204.2831	1 x max. 60W	Negru
	S EL0026327	TG-3204.2832	1 x max. 60W	Antique

Informații logistice

Dimensiune L x l (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
165 x 430	12	46 x 34 x 62	10.1
165 x 430	12	46 x 34 x 62	10.1

TG-3204.284

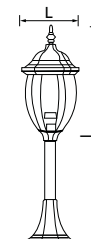
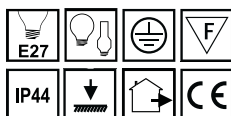
CORINT 120

Material: oțel inoxidabil

Soclu: E27

Sursă: bec incandescent / economic / LED

Tensiune alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0026328	TG-3204.2841	1 x max. 60W	Negru
	S EL0026329	TG-3204.2842	1 x max. 60W	Antique

Informații logistice

Dimensiune L x l (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
165 x 1050	12	46 x 34 x 39	8.6
165 x 1050	12	46 x 34 x 39	8.6

TG-3204.291

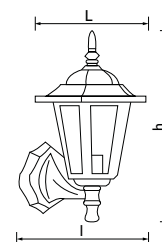
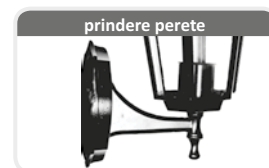
CORONA A

Material: oțel inoxidabil

Soclu: E27

Sursă: bec incandescent / economic / LED

Tensiune alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0026330	TG-3204.2911	1 x max. 60W	Negru
	S EL0026331	TG-3204.2912	1 x max. 60W	Antique

Informații logistice

Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
165 x 190 x 375	12	49 x 42 x 53	8.63
165 x 190 x 375	12	49 x 42 x 53	8.63

## Lămpi de grădină

### TG-3204.292

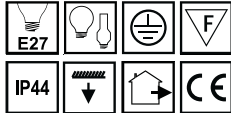
### CORONA B

**Material:** oțel inoxidabil

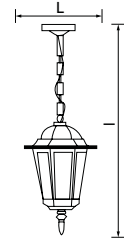
**Soclu:** E27

**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Tensiune alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz



prindere plafon



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0026332	TG-3204.2921	1 x max. 60W	Negru
	S EL0026333	TG-3204.2922	1 x max. 60W	Antique

#### Informații logistice

Dimensiune L x l (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
165 x 800	12	46 x 34 x 39	8.5
165 x 800	12	46 x 34 x 39	8.5

### TG-3204.293

### CORONA 43

**Material:** oțel inoxidabil

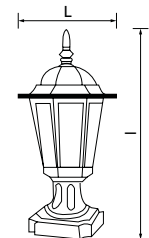
**Soclu:** E27

**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Tensiune alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz



bază solidă



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0026334	TG-3204.2931	1 x max. 60W	Negru
	S EL0026335	TG-3204.2932	1 x max. 60W	Antique

#### Informații logistice

Dimensiune L x l (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
165 x 365	12	48 x 36 x 54	9
165 x 365	12	48 x 36 x 54	9

### TG-3204.294

### CORONA 120

**Material:** oțel inoxidabil

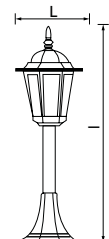
**Soclu:** E27

**Sursă:** bec incandescent / economic / LED

**Tensiune alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz



bază solidă



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0026336	TG-3204.2941	1 x max. 60W	Negru
	S EL0026337	TG-3204.2942	1 x max. 60W	Antique

#### Informații logistice

Dimensiune L x l (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
165 x 1050	12	49 x 36 x 39	8.6
165 x 1050	12	49 x 36 x 39	8.6

Lămpi de grădină

TG-3204.19

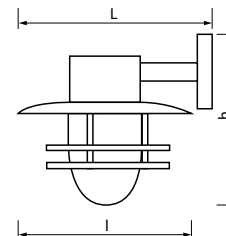
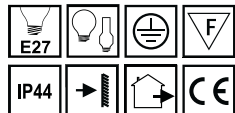
CASIAN

Material: oțel inoxidabil

Soclu: E27

Sursă: bec incandescent/ economic/ LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0028292	TG-3204.19	1 x max. 40W	Cupru

Informații logistice	Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	255 x 230 x 235	4	51 x 30 x 50	5,2

TG-3204.20

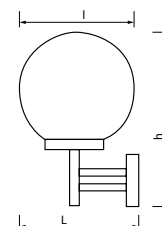
MIRKO A

Material: oțel inoxidabil

Soclu: E27

Sursă: bec incandescent/ economic/ LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0028297	TG-3204.20	1 x max. 40W	Argintiu

Informații logistice	Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	223 x 200 x 320	6	65 x 35 x 52	5

TG-3204.21

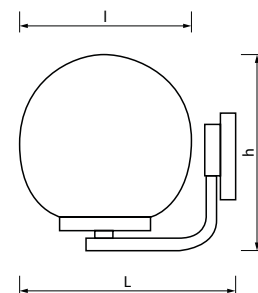
MIRKO B

Material: oțel inoxidabil

Soclu: E27

Sursă: bec incandescent/ economic/ LED

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0028298	TG-3204.21	1 x max. 40W	Argintiu

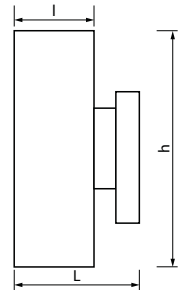
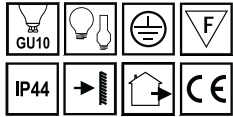
Informații logistice	Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	245 x 200 x 250	6	65 x 28 x 52	5

## Lămpi de grădină

### TG-3204.27

### ANTAL

**Material:** oțel inoxidabil  
**Soclu:** GU10  
**Sursă:** bec economic, halogen  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



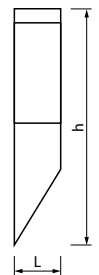
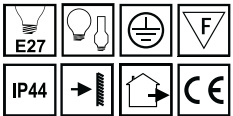
Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0028301	TG-3204.27	2 x max. 35W	Argintiu

Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
90 x 60 x 158	20	47 x 22 x 36	12

### TG-3204.30

### DAMIR A

**Material:** oțel inoxidabil  
**Soclu:** E27  
**Sursă:** bec incandescent/ economic/ LED  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



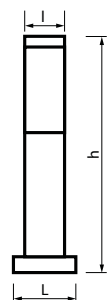
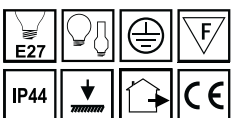
Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0028299	TG-3204.30	1 x max. 40W	lemn

Dimensiune L x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
76 x 362	20	42 x 34 x 40	10

### TG-3204.31

### DAMIR B

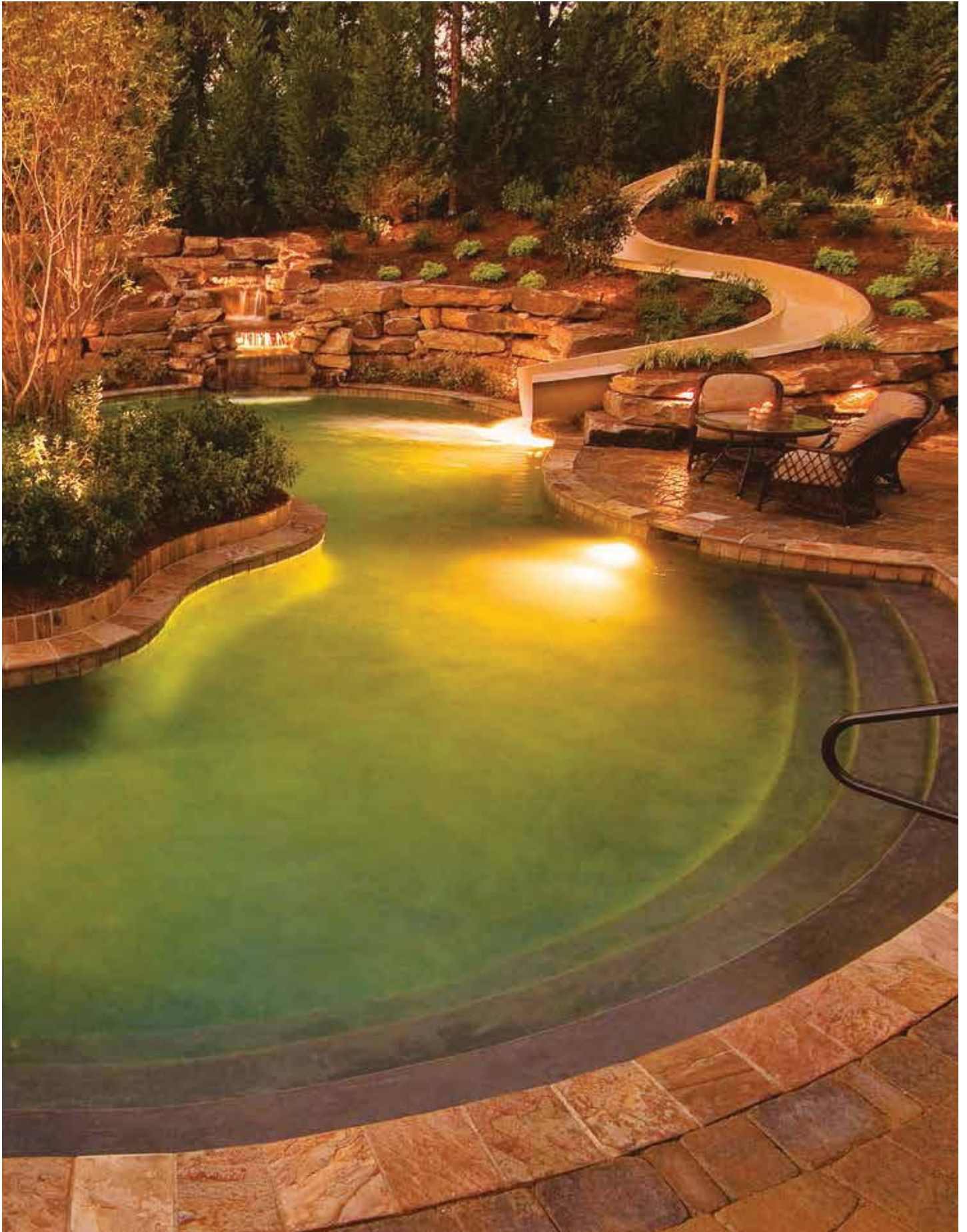
**Material:** oțel inoxidabil  
**Soclu:** E27  
**Sursă:** bec incandescent/ economic/ LED  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0028300	TG-3204.31	1 x max. 40W	lemn

Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
110 x 76 x 445	10	59.5 x 25 x 48	9

▶ Lămpi de piscină





## Lămpi de piscină

### TG-3201.10150

### MELOR

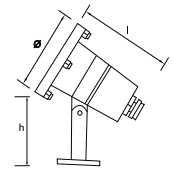
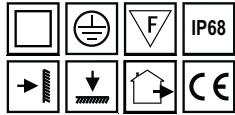
Sursă: bec halogen / economic / LED

Soclu: GU5.3

Grad de protecție: IP68

Tensiune de alimentare: 12V AC

Prevăzut cu cablu de alimentare 40 cm



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0024556	TG-3201.10150	1 x max.50W

Informații logistice	Dimensiuni (mm) L x Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	100 x 82 x 70	27	36,5 x 36,5 x 41	11

### TG-3201.11601

### MILTON

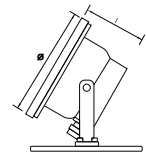
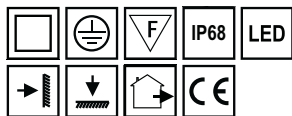
Sursă: 6 Power LED

Grad de protecție: IP68

Tensiune de alimentare: 12V AC

Prevăzut cu cablu de alimentare 40 cm

Temperatură de culoare: lumină rece



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Temperatura de culoare (K)
	EL0024557	TG-3201.11601	6 x 1W	6400

Informații logistice	Dimensiuni (mm) L x Ø	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	90 x 145	4	32 x 32 x 17	9.3

### TG-3201.12

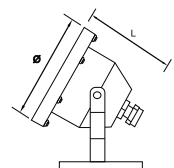
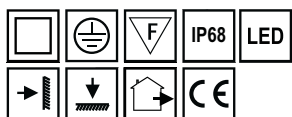
### MIRKO

Sursă: 54 LED-uri

Tensiune de alimentare: 12V AC

Grad de protecție: IP68

Prevăzut cu cablu de alimentare 40 cm



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Temperatura de culoare (K)
	S EL0024558	TG-3201.12486	54x0.06W	6400
	S EL0028639	TG-3201.12487	54x0.06W	2700
	S EL0028640	TG-3201.12488	54x0.06W	RGB
	S EL0028641	TG-3201.12489	54x0.06W	roșu
	S EL0028642	TG-3201.12490	54x0.06W	albastru

Informații logistice	Dimensiuni (mm) L x Ø	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	85x119	27	41x41x41	17.7
	85x119	27	41x41x41	17.7
	85x119	27	41x41x41	17.7
	85x119	27	41x41x41	17.7
	85x119	27	41x41x41	17.7

### TG-3201.3309

### MILOR

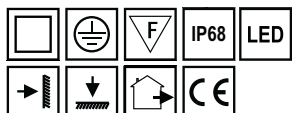
Sursă: power LED

Material: aluminiu+sticlă securizată

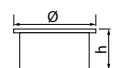
Tensiune de alimentare: 24V

Temperatura mediului de utilizare:

-20°C...+40°C



**NOU**



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Flux luminos (lm)	Temperatura de culoare (K)
	S EL0030500	TG-3201.3309	9 x 1W	810	RGB

Informații logistice	Dimensiuni (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	160 x 85	21	76 x 26 x 24	28

► Spoturi pardoseală



## Spoturi pardoseală

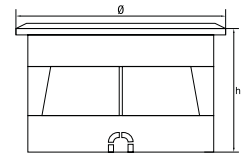
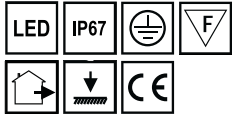
### TG-3202.01

### ODIN

Sursă: 12 LED-uri

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu protecție pentru instalare



Tipuri	Cod	Model	Lumină LED	P <sub>0</sub>
	S EL0024084	TG-3202.01	Albă	12 x 0.1W
	S EL0024083	TG-3202.01	Albastră	12 x 0.1W

#### Informații logistice

Dimensiune (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
100 x 70	50	53 x 22 x 37.5	22
100 x 70	50	53 x 22 x 37.5	22

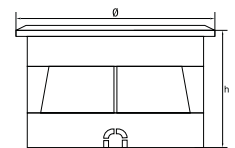
### TG-3202.02

### ORO

Sursă: 12 LED-uri

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu protecție pentru instalare



Tipuri	Cod	Model	Lumină LED	P <sub>0</sub>
	S EL0024085	TG-3202.02	Albă	12 x 0.1W
	S EL0024086	TG-3202.02	Albastră	12 x 0.1W

#### Informații logistice

Dimensiune (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
100 x 70	50	53 x 22 x 37.5	27
100 x 70	50	53 x 22 x 37.5	27

### TG-3202.03

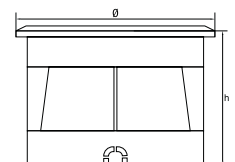
### OSIP

Sursă: bec halogen / economic / LED

Soclu: GU10

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu protecție pentru instalare



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0024082	TG-3202.03	50W

#### Informații logistice

Dimensiune (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
120 x 105	10	62.5 x 25.5 x 15.5	8

Spoturi LED

TG-3202.04

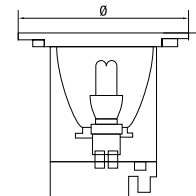
OTIS

Sursă: bec incandescent / economic / LED

Soclu: E27

Tensiune de alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu protecție pentru instalare



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(0)</sub>
	S EL0024081	TG-3202.04	100W

Informații logistice

Dimensiune (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
180 x 165	6	58 x 38.5 x 28.5	10.5

TG-3202.05

ADONIS

Sursă: 5 LED-uri

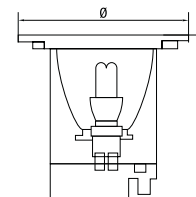
Putere/LED: 0.1W

Durata de viață: 50 000 ore

Tensiune de alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz

Prevăzut cu protecție pentru instalare

IP65



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(0)</sub>	Temperatura de culoare (k)
	S EL0027365	TG-3202.051	5 x 0.1W	2700
	S EL0027364	TG-3202.052	5 x 0.1W	6400

Informații logistice

Dimensiune (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
59 x 50	50	37 x 37 x 25	13,2
59 x 50	50	37 x 37 x 25	13,2

TG-3202.0114

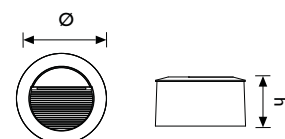
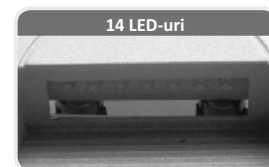
ZENON

Sursă: 14 LED-uri

Putere / LED: 0.1W

Durata de viață: 25 000 ore

Tensiune alimentare: ~220 + 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(0)</sub>	Temperatura de culoare (k)
	S EL0026248	TG-3202.01141	14 x 0.1W	6400
	S EL0026249	TG-3202.01142	14 x 0.1W	2700

Informații logistice

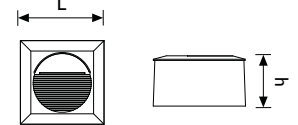
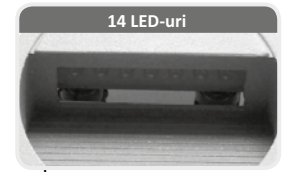
Dimensiune Ø x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
127 x 72	27	42.5 x 42.5 x 27.5	10
127 x 72	27	42.5 x 42.5 x 27.5	10

## Spoturi LED

### TG-3202.0214

### VENUS

Sursă: 14 LED-uri  
 Putere / LED: 0.1W  
 Durata de viață: 25 000 ore  
 Tensiune alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	P <sub>(1)</sub>	Temperatura de culoare (k)
<b>Tipuri</b>	S EL0026250	TG-3202.02141	14 x 0.1W	6400
	S EL0026251	TG-3202.02142	14 x 0.1W	2700

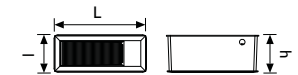
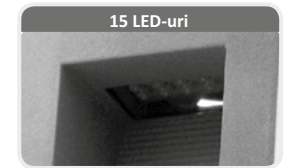
#### Informații logistice

Dimensiune L x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
126 x 70	27	42.5 x 42.5 x 27.5	10
126 x 70	27	42.5 x 42.5 x 27.5	10

### TG-3202.0315

### POLIS

Sursă: 15 LED-uri  
 Putere / LED: 0.1W  
 Durata de viață: 25 000 ore  
 Tensiune alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	P <sub>(1)</sub>	Temperatura de culoare (k)
<b>Tipuri</b>	S EL0026252	TG-3202.03151	15 x 0.1W	6400
	S EL0026253	TG-3202.03152	15 x 0.1W	2700

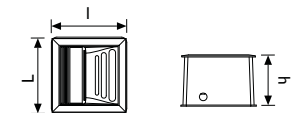
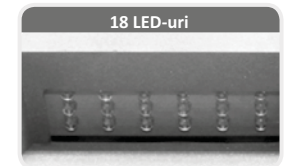
#### Informații logistice

Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
235 x 96 x 90	18	51 x 32 x 32	9
235 x 96 x 90	18	51 x 32 x 32	9

### TG-3202.0418

### DIXON

Sursă: 18 LED-uri  
 Putere / LED: 0.1W  
 Durata de viață: 25 000 ore  
 Tensiune alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	P <sub>(1)</sub>	Temperatura de culoare (k)
<b>Tipuri</b>	S EL0026254	TG-3202.04181	18 x 0.1W	6400
	S EL0026255	TG-3202.04182	18 x 0.1W	2700

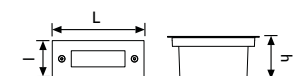
#### Informații logistice

Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
141 x 139 x 89	27	45.5 x 45.5 x 32	12
141 x 139 x 89	27	45.5 x 45.5 x 32	12

### TG-3202.0512

### ARMIN

Sursă: 12 LED-uri  
 Putere / LED: 0.1W  
 Durata de viață: 25 000 ore  
 Tensiune alimentare: ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	P <sub>(1)</sub>	Temperatura de culoare (k)
<b>Tipuri</b>	S EL0026256	TG-3202.05121	12 x 0.1W	6400
	S EL0026257	TG-3202.05122	12 x 0.1W	2700

#### Informații logistice

Dimensiune L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
111 x 46 x 53	50	27 x 25 x 34.5	14
111 x 46 x 53	50	27 x 25 x 34.5	14

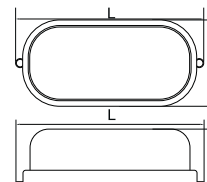
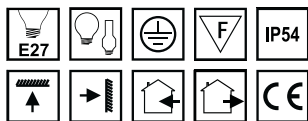
Corpuri de iluminat



TG-3201

RAMI 60

**Support:** aluminiu vopsit  
**Dispensor:** sticlă  
**Sursă:** bec incandescent / economic / LED  
**Soclu:** E27  
**Montaj:** aplicat  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:**  
 ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	Culoare	Tip geam	P <sub>0</sub>
	S EL0024080	TG-3201.01	Alb	opac	1 x max. 60 W
	S EL0024078	TG-3201.01	Negru	opac	1 x max. 60 W
	S EL0024079	TG-3201.02	Alb	opac	1 x max. 60 W
	S EL0024077	TG-3201.02	Negru	opac	1 x max. 60 W
	S EL0024076	TG-3201.03	Alb	opac	1 x max. 60 W
	S EL0024068	TG-3201.03	Negru	opac	1 x max. 60 W
	S EL0027375	TG-3201.002	Alb	transparent	1 x max. 60 W

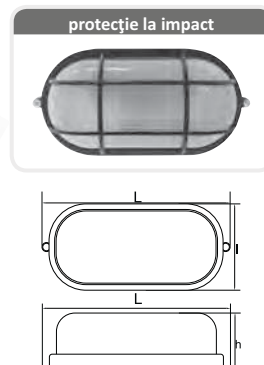
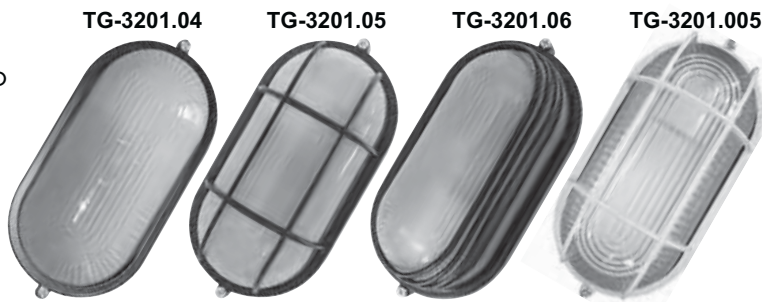
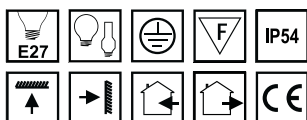
Informații logistice	Dimensiuni (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	210 x 105 x 85	20	46 x 23 x 43.5	13
	210 x 105 x 85	20	46 x 23 x 43.5	13
	210 x 105 x 85	20	46 x 23 x 43.5	13
	210 x 105 x 85	20	46 x 23 x 43.5	13
	210 x 105 x 85	20	46 x 23 x 43.5	13.5
	210 x 105 x 85	20	46 x 23 x 43.5	13.5
	210 x 105 x 85	20	46 x 23 x 43.5	13

## Corpuri de iluminat

### TG-3201

### RAMI 100

**Suport:** aluminiu vopsit  
**Dispersor:** sticlă  
**Sursă:** bec incandescent / economic / LED  
**Soclu:** E27  
**Montaj:** aplicat  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:**  
 ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



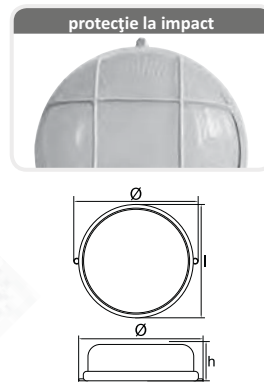
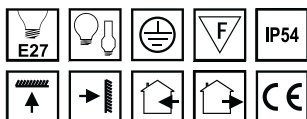
Tipuri	Cod	Model	Culoare	Tip geam	P(i)
	S EL0024075	TG-3201.04	Alb	opac	1 x max.100W
	S EL0024073	TG-3201.04	Negru	opac	1 x max.100W
	S EL0024074	TG-3201.05	Alb	opac	1 x max.100W
	S EL0024072	TG-3201.05	Negru	opac	1 x max.100W
	S EL0024070	TG-3201.06	Alb	opac	1 x max.100W
	S EL0024067	TG-3201.06	Negru	opac	1 x max.100W
	S EL0027376	TG-3201.005	Alb	transparent	1 x max.100W

Informații logistice	Dimensiuni (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	275 x 155 x 105	10	57.5 x 28.5 x 32.5	13.5
	275 x 155 x 105	10	57.5 x 28.5 x 32.5	13.5
	275 x 155 x 105	10	57.5 x 28.5 x 32.5	13.5
	275 x 155 x 105	10	57.5 x 28.5 x 32.5	13.5
	275 x 155 x 105	10	57.5 x 28.5 x 32.5	14
	275 x 155 x 105	10	57.5 x 28.5 x 32.5	14
	275 x 155 x 105	10	57.5 x 28.5 x 32.5	13.5

### TG-3201

### REEV 100

**Suport:** aluminiu vopsit  
**Dispersor:** sticlă  
**Sursă:** bec incandescent / economic / LED  
**Soclu:** E27  
**Montaj:** aplicat  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:**  
 ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



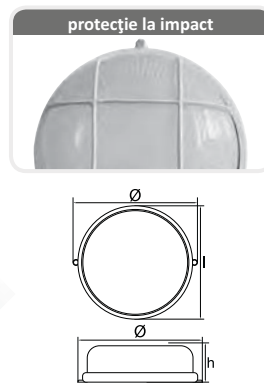
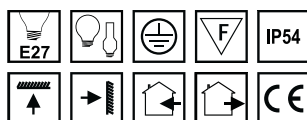
Tipuri	Cod	Model	Culoare	Tip geam	P(i)
	S EL0024065	TG-3201.07	Alb	opac	1 x max.100W
	S EL0024062	TG-3201.07	Negru	opac	1 x max.100W
	S EL0024063	TG-3201.08	Alb	opac	1 x max.100W
	S EL0024061	TG-3201.08	Negru	opac	1 x max.100W
	S EL0024060	TG-3201.09	Alb	opac	1 x max.100W
	S EL0024059	TG-3201.09	Negru	opac	1 x max.100W
	S EL0027378	TG-3201.008	Alb	transparent	1 x max.100W

Informații logistice	Dimensiuni (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	230 x 105	10	55 x 25 x 48.5	16
	230 x 105	10	55 x 25 x 48.5	16
	230 x 105	10	55 x 25 x 48.5	16
	230 x 105	10	55 x 25 x 48.5	16
	230 x 105	10	55 x 25 x 48.5	16.5
	230 x 105	10	55 x 25 x 48.5	16.5
	230 x 105	10	55 x 25 x 48.5	16

### TG-3201

### REEV 60

**Suport:** aluminiu vopsit  
**Dispersor:** sticlă  
**Sursă:** bec incandescent / economic / LED  
**Soclu:** E27  
**Montaj:** aplicat  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:**  
 ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	Culoare	Tip geam	P(i)
	S EL0025136	TG-3201.10	Alb	opac	1 x max. 60 W
	S EL0025137	TG-3201.10	Negru	opac	1 x max. 60 W
	S EL0025138	TG-3201.11	Alb	opac	1 x max. 60 W
	S EL0025139	TG-3201.11	Negru	opac	1 x max. 60 W
	S EL0025140	TG-3201.12	Alb	opac	1 x max. 60 W
	S EL0025141	TG-3201.12	Negru	opac	1 x max. 60 W
	S EL0027377	TG-3201.011	Alb	transparent	1 x max. 60 W

Informații logistice	Dimensiuni (mm) Ø x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	175 x 85	20	45 x 36.5 x 36.5	14
	175 x 85	20	45 x 36.5 x 36.5	14
	175 x 85	20	45 x 36.5 x 36.5	14
	175 x 85	20	45 x 36.5 x 36.5	14
	175 x 85	20	45 x 36.5 x 36.5	14
	175 x 85	20	45 x 36.5 x 36.5	14
	175 x 85	20	45 x 36.5 x 36.5	14

► Corpuri de iluminat industrial



► Corpuri de iluminat LED

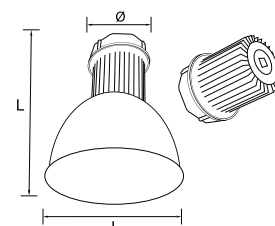
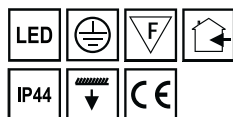
**TG-4103**

**POLLO**

**Carcasă:** aluminiu

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz

**Echipe:** prevăzută cu sistem de prindere suspendat tip lanț



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Temperatură de culoare (K)	Tip LED	Flux luminos (lm)	Unghi dispersie	IP
	S EL0028416	TG-4103.11052	50W	6500	COB	4500	90°	65
	S EL0029781	TG-4103.13082	80W	6500	COB	7200	90°	65
	S EL0028163	TG-4103.12102	100W	6500	COB	9000	90°	65
	S EL0029782	TG-4103.16152	150W	6500	COB	13500	90°	65

**Informații logistice**

Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni (mm) L x l x Ø	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
1	425 x 290 x 475	26 x 26 x 28	16,54
1	425 x 290 x 475	26 x 26 x 33	16,54
1	425 x 290 x 475	26 x 26 x 38	6
1	425 x 290 x 475	31 x 31 x 36	5



## Proiectoare



### TG-4203.0101

### REGAN 150

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic

**Dispensur:** sticlă

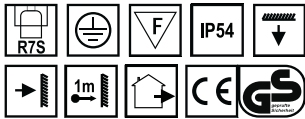
**Sursă:** bec halogen liniar 78mm

**Soclu:** R7S

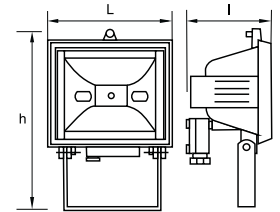
**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz

**Echipare:** bec halogen liniar



include bec halogen liniar



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0007451	TG-4203.0101	max. 150W	Negru
	S EL0011498	TG-4203.0101	max. 150W	Alb

#### Informații logistice

Dimensiune (mm) L x I x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
137 x 84 x 186	24	53 x 44 x 21,5	10
137 x 84 x 186	24	53 x 44 x 21,5	10

### TG-4203.0201

### REGAN 500

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic

**Dispensur:** sticlă

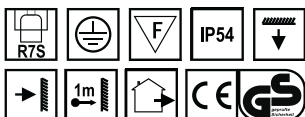
**Sursă:** bec halogen liniar 118mm

**Soclu:** R7S

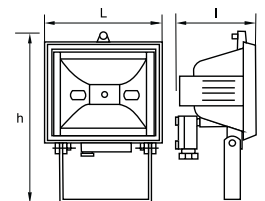
**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz

**Echipare:** bec halogen liniar



include bec halogen liniar



	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
<b>Tipuri</b>	S EL0007454	TG-4203.0201	max. 500W	Negru
	S EL0011500	TG-4203.0201	max. 500W	Alb

#### Informații logistice

Dimensiune (mm) L x I x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
182 x 106 x 256	16	74 x 37,5 x 26,5	13
182 x 106 x 256	16	74 x 37,5 x 26,5	13

Proiectoare

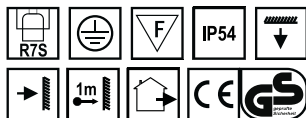
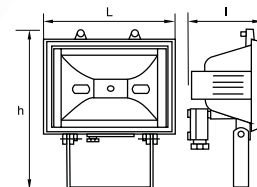
TG-4203.0501

REGAN 1000

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic  
**Dispersor:** sticlă  
**Sursă:** bec halogen liniar 189mm  
**Soclu:** R7S  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
**Echipe:** bec halogen liniar



include bec halogen liniar



Tipuri	Cod	Model	Culoare	P <sub>0</sub>
	S EL0007456	TG-4203.0501	Negru	max. 1000W
	S EL0011502	TG-4203.0501	Alb	max. 1000W

Informații logistice

Dimensiune (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
273 x 133 x 294	6	49 x 42 x 30.5	10
273 x 133 x 294	6	49 x 42 x 30.5	10

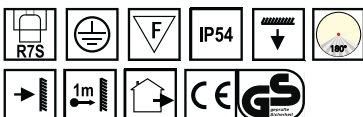
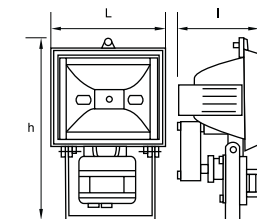
TG-4203.0102

SYLVE 150

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic  
**Dispersor:** sticlă  
**Echipe:** senzor multifuncțional și bec halogen liniar  
**Rază de acțiune:** 0 - 12 m (reglabil)  
**Temporizare:** 6" - 10" (reglabil)  
**Sensibilitate la lumină:** 0 - 30 lux (reglabil)  
**Sursă:** bec halogen liniar 78mm  
**Soclu:** R7S  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



senzor multifuncțional



Tipuri	Cod	Model	Culoare	P <sub>0</sub>
	S EL0007452	TG-4203.0102	Negru	max. 150W
	S EL0011499	TG-4203.0102	Alb	max. 150W

Informații logistice

Dimensiune (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
137 x 104 x 213	18	61 x 38,5 x 30.5	11
137 x 104 x 213	18	61 x 38,5 x 30.5	11

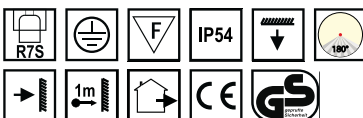
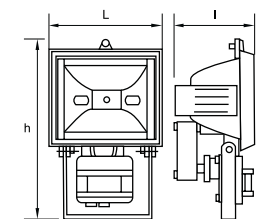
TG-4203.0202

SYLVE 500

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic  
**Dispersor:** sticlă  
**Echipe:** senzor multifuncțional și bec halogen liniar  
**Raza de acțiune:** 0 - 12 m (reglabil)  
**Temporizare:** 6" - 10" (reglabil)  
**Sensibilitate la lumină:** 0 - 30 lux (reglabil)  
**Sursă:** bec halogen liniar 118mm  
**Soclu:** R7S  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



senzor multifuncțional



Tipuri	Cod	Model	Culoare	P <sub>0</sub>
	S EL0007455	TG-4203.0202	Negru	max. 500W
	S EL0011501	TG-4203.0202	Alb	max. 500W

Informații logistice

Dimensiune (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
182 x 126 x 274	12	74 x 28,5 x 39,5	12
182 x 126 x 274	12	74 x 28,5 x 39,5	12

## Proiectoare

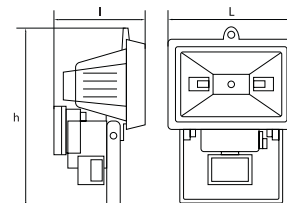
### TG-4203.0211

### YANI 150

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic  
**Dispersor:** sticlă  
**Echipe:** senzor multifuncțional, grilă de protecție și bec halogen liniar  
**Rază de acțiune:** 0 - 12m (reglabil)  
**Temporizare:** 6" - 10' (reglabil)  
**Sensibilitate la lumină:** 0 - 30 lux (reglabil)  
**Soclu:** R7S  
**Sursă:** bec halogen liniar 78 mm  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



#### senzor multifuncțional



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0023857	TG-4203.0211	max. 150W	Alb
	S EL0023858	TG-4203.0211	max. 150W	Negru

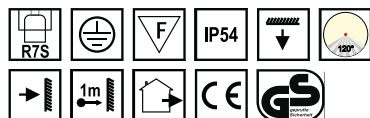
#### Informații logistice

Dimensiune (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
137 x 104 x 213	18	61 x 41.5 x 30.5	13
137 x 104 x 213	18	61 x 41.5 x 30.5	13

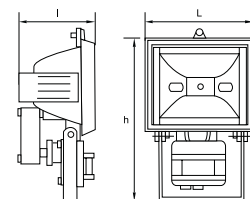
### TG-4203.0212

### YANI 500

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic  
**Dispersor:** sticlă  
**Echipe:** senzor multifuncțional, grilă de protecție și bec halogen liniar  
**Rază de acțiune:** 0 - 12m (reglabil)  
**Temporizare:** 6" - 10' (reglabil)  
**Sensibilitate la lumină:** 0 - 30 lux (reglabil)  
**Soclu:** R7S  
**Sursă:** bec halogen liniar 118 mm  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



#### grilă de protecție



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Culoare
	S EL0023859	TG-4203.0212	max. 500W	Alb
	S EL0023860	TG-4203.0212	max. 500W	Negru

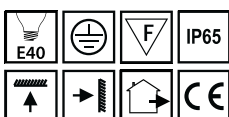
#### Informații logistice

Dimensiune (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
182 x 126 x 274	12	74 x 30.5 x 38.5	15
182 x 126 x 274	12	74 x 30.5 x 38.5	15

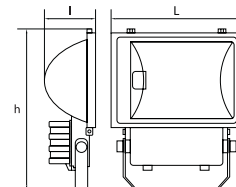
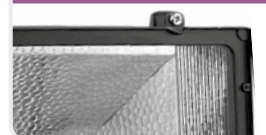
### TG-4203.01

### CRONOS

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic  
**Dispersor:** sticlă  
**Soclu:** E40  
**Echipe:** balast electromagnetic, ignitor și condensator / neechipat  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



#### carcasă rezistentă



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0023861	TG-4203.0123	max. 400W
	S EL0023862	TG-4203.0113	max. 400W

#### Informații logistice

Dimensiune (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
415 x 145 x 515	2	46 x 44 x 31	14.5
415 x 145 x 515	2	46 x 44 x 31	14.5

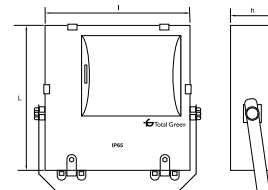
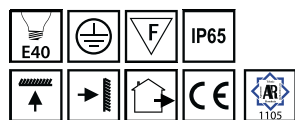
Becuri utilizabile și valori tehnice	Soclu	Tip	P <sub>0</sub>	Durată medie de viață (h)	Flux luminos (lm)	Temperatură de culoare (K)	Performanță (lm/W)	Poziția de funcționare
	E40	Bec cu vapori de sodiu	max. 400 W	26000	32000	2000	80	Universal
	E40	Bec cu vapori de mercur cu autoaprindere	max. 400 W	18000	19840	4100	49.6	Universal
	E40	Bec metal halide	400W	10000	28000	6500	65	Universal

Proiectoare

TG-4203.400

APOLLO

**Carcasă:** poliester armat  
**Dispensur:** geam termoizolant  
**Soclu:** E40  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



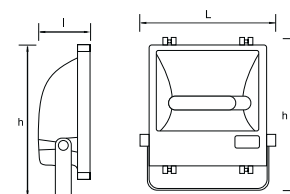
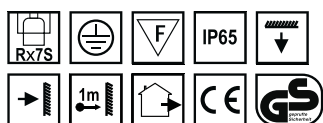
Tipuri	Cod	Model	Informații logistice				
	S EL0017748	TG-4203.400	Dimensiune (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)	
			440 x 440 x 515	1	500 x 485 x 165	11.5	
			Durată medie de viață (h)	Flux luminos (lm)	Temperatură de culoare (K)	Performanță (lm/W)	Poziția de funcționare
Soclu	Tip	P <sub>0</sub>					
E40	Bec cu vapori de sodiu	max. 400 W	26000	32000	2000	80	Universal
E40	Bec cu vapori de mercur cu autoaprindere	max. 400 W	18000	19840	4100	49.6	Universal
E40	Bec metal halide	400W	10000	28000	6500	65	Universal

Surse de lumină utilizabile și valori tehnice

TG-4203.1111

TETHYS

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic  
**Dispensur:** sticlă  
**Soclu:** RX7S  
**Sursă:** bec metal halide  
**Echipare:** balast electromagnetic, ignitor și condensator  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>	Informații logistice			
	S EL0024551	TG-4203.1111	max. 150W	Dimensiune (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
				232 x 424 x 88	4	30.9 x 41.6 x 39	21.4

## Proiectoare

### TG-4203.2111

### MEDIAM

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic

**Dispersor:** sticlă

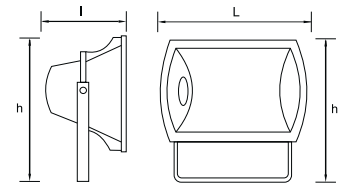
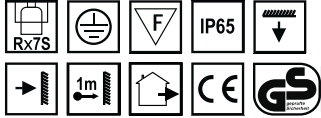
**Soclu:** RX7S

**Sursă:** bec metal halide

**Echipare:** balast electromagnetic, ignitor și condensator

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>θ</sub>
S	EL0024552	TG-4203.2111	max. 150W

#### Informații logistice

Dimensiune (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
280 x 235 x 165	4	46 x 30 x 37.5	17

### TG-4203.3111

### OANA

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic

**Dispersor:** sticlă

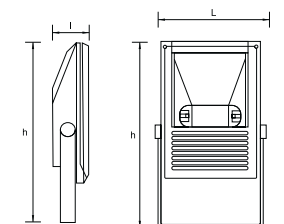
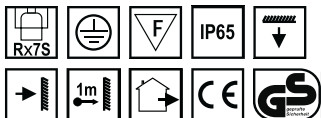
**Soclu:** RX7S

**Sursă:** bec metal halide

**Echipare:** balast electromagnetic, ignitor și condensator

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>θ</sub>
S	EL0024553	TG-4203.3111	max. 150W

#### Informații logistice

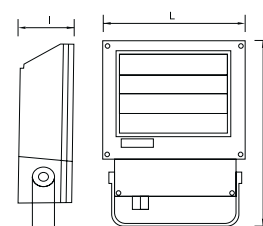
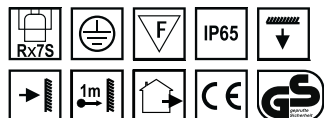
Dimensiune (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
245 x 420 x 85	4	40 x 27 x 38	17

Proiectoare

TG-4203.4111

ATRANS

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic  
**Dispersor:** sticlă  
**Soclu:** RX7S  
**Sursă:** bec metal halide  
**Echipare:** balast electromagnetic, ignitor și condensator  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



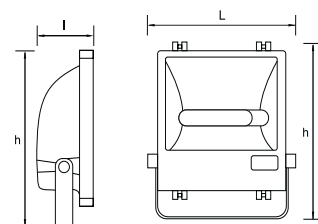
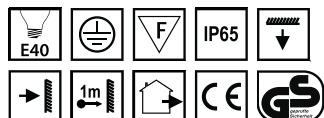
Tipuri	Cod	Model	P <sub>max</sub>
	S EL0024554	TG-4203.4111	max. 150W

Dimensiune (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
223 x 325 x 90	4	35 x 48 x 32	18.6

TG-4203.5113

PERUS

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic  
**Dispersor:** sticlă  
**Soclu:** E40  
**Sursă:** bec metal halide  
**Echipare:** balast electromagnetic, ignitor și condensator  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>max</sub>
	S EL0024555	TG-4203.5113	max. 400W

Dimensiune (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
400 x 540 x 160	2	41.9 x 30.8 x 55	17.2

## Proiectoare

### TG-4203.103

### SAFE 150

**Carcasă:** poliester armat

**Dispersor:** geam termoizolant

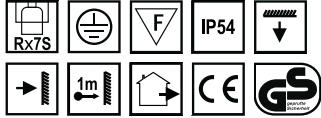
**Sursă:** bec halogen liniar 78 mm

**Soclu:** R7S

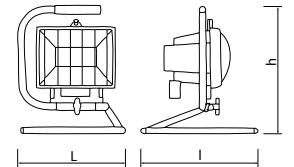
**Echipare:** grilă, mâner, cablu de alimentare și bec halogen liniar

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



mâner anti-alunecare



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0007453	TG-4203.103	max. 150W

#### Informații logistice

Dimensiune (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
155 x 160 x 260	10	91 x 38 x 18	12

### TG-4203.105

### SAFE 500

**Carcasă:** poliester armat

**Dispersor:** geam termoizolant

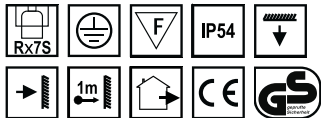
**Sursă:** bec halogen liniar 118 mm

**Soclu:** R7S

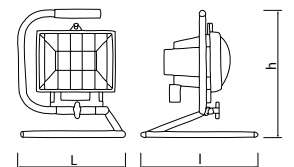
**Echipare:** grilă, mâner, cablu de alimentare și bec halogen liniar

**Ambalaj:** individual

**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



grilă de protecție



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
	S EL0027817	TG-4203.105	max. 500W

#### Informații logistice

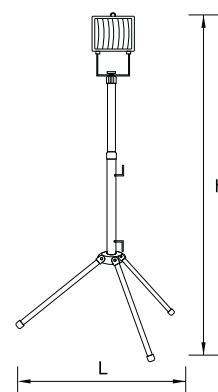
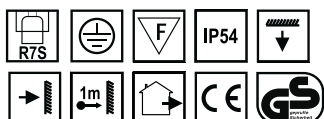
Dimensiune (mm) L x l x h	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
232 x 320 x 312	6	59 x 42 x 27	10

Proiectoare

TG-4203.6311

GOTHIA 1 x 150

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic  
**Dispersor:** sticlă  
**Soclu:** R7S  
**Sursă:** bec halogen liniar 78 mm  
**Echipare:** suport telescopic, cablu de alimentare de 1.9 m, bec halogen liniar și grilă de protecție  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0024315	TG-4203.6311	max. 150W

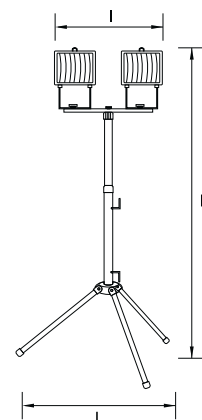
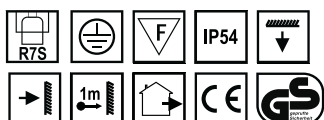
Informații logistice

Dimensiune (mm) h x L	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
1840 x 520	2	66 x 33 x 23.5	8

TG-4203.7314

GOTHIA 2 x 150

**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic  
**Dispersor:** sticlă  
**Soclu:** R7S  
**Sursă:** bec halogen liniar 78 mm  
**Echipare:** suport telescopic, cablu de alimentare de 1.9 m, bec halogen liniar și grilă de protecție  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0024316	TG-4203.7314	max. 2 x 150W

Informații logistice

Dimensiune (mm) h x L x l	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
1840 x 520 x 480	2	66 x 33 x 23.5	9

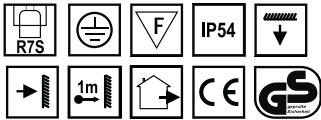


## Proiectoare

### TG-4203.8312

### GOTHIA 1 x 500

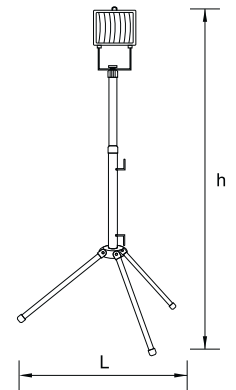
**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic  
**Dispersor:** sticlă  
**Soclu:** R7S  
**Sursă:** bec halogen liniar 118 mm  
**Echipare:** suport telescopic, cablu de alimentare de 1.9 m, bec halogen liniar și grilă de protecție  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



grilă de protecție



trepied pliant



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0024317	TG-4203.8312	max. 500W

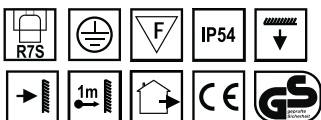
#### Informații logistice

Dimensiune (mm) h x L	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
1920 x 520	2	66 x 40 x 26	11

### TG-4203.9319

### GOTHIA 2 x 500

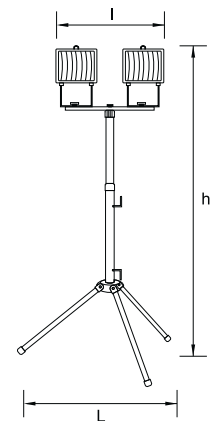
**Carcasă:** aluminiu vopsit în câmp electrostatic  
**Dispersor:** sticlă  
**Soclu:** R7S  
**Sursă:** bec halogen liniar 118 mm  
**Echipare:** suport telescopic, cablu de alimentare de 1.9 m, bec halogen liniar și grilă de protecție  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



grilă de protecție



include cablu de alimentare



Tipuri	Cod	Model	P <sub>0</sub>
S	EL0024318	TG-4203.9319	max. 2 x 500W

#### Informații logistice

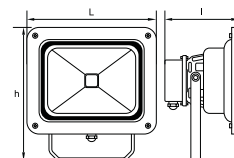
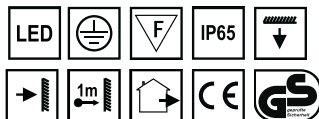
Dimensiune (mm) h x L x l	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
1920 x 520 x 530	2	66 x 40 x 26	12

Proiectoare

TG-4203

FARO

**Carcasă:** aluminiu  
**Dispensör:** sticlă securizată  
**Sursă:** LED COB  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



	Cod	Model	Culoare	P <sub>0</sub>	Unghi dispersie	CRI	Flux luminos (lm)	Temperatură de culoare (K)	Durată medie de viață (h)
<b>Tipuri</b>	EL0019108	TG-4203.0415	Gri	10W	120°	70	650	6400	25000
	EL0023907	TG-4203.1415	Gri	10W	120°	70	650	2700	25000
	EL0019987	TG-4203.0416	Gri	20W	120°	70	1400	6400	25000
	EL0023908	TG-4203.1416	Gri	20W	120°	70	1400	2700	25000
	EL0019109	TG-4203.0417	Gri	30W	120°	70	2000	6400	25000
	EL0023909	TG-4203.1417	Gri	30W	120°	70	2000	2700	25000
	EL0019110	TG-4203.0418	Gri	50W	120°	70	3600	6400	25000
	EL0023910	TG-4203.1418	Gri	50W	120°	70	3600	2700	25000

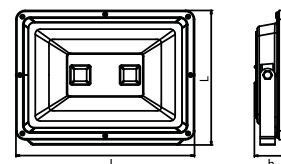
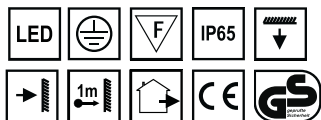
Informații logistice

Dimensiune L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
115 x 115 x 87	24	41.7 x 41 x 21.3	13
115 x 115 x 87	24	41.7 x 41 x 21.3	13
186 x 163 x 115	12	40.5 x 35.9 x 39.1	15
186 x 163 x 115	12	40.5 x 35.9 x 39.1	15
226 x 187 x 135	8	52.9 x 50.5 x 31.9	18
226 x 187 x 135	8	52.9 x 50.5 x 31.9	18
287 x 237 x 153	2	56.1 x 32.4 x 20.6	6
287 x 237 x 153	2	56.1 x 32.4 x 20.6	6

TG-4203

FARO MULTICOLOR

**Carcasă:** aluminiu  
**Dispensör:** sticlă securizată  
**Sursă:** COB LED  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
**Temperatură de funcționare:** -20°C...+50°C  
**Prevăzut cu telecomandă fără fir**



	Cod	Model	Culoare	P <sub>0</sub>	Unghi dispersie	Indice de redare a culorilor	Durata medie de viață (h)	Flux luminos (lm)	Temperatura de culoare (k)
<b>Tipuri</b>	EL0030677	TG-4203.2415	gri	10W	60	70	25000	700	RGB
	SEL0027637	TG-4203.2416	gri	20W	60	70	25000	1400	RGB
	EL0030678	TG-4203.2417	gri	30W	60	70	25000	2100	RGB
	SEL0027638	TG-4203.2418	gri	50W	60	70	25000	3500	RGB

Informații logistice

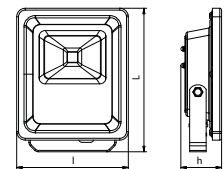
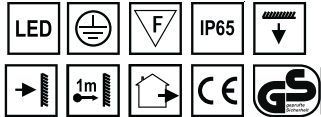
Dimensiune L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
115 x 115 x 87	24	41.7 x 41 x 21.3	13
180 x 140 x 90	12	40.5 x 35.9 x 39.1	15
226 x 187 x 135	8	52.9 x 50.5 x 31.9	18
285 x 235 x 116	2	56.1 x 32.4 x 20.6	6

## Proiectoare

### TG-4203

### REECE

**Carcasă:** aluminiu  
**Dispensör:** sticlă securizată  
**Sursă:** LED COB Epistar  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240 V/ 50/60 Hz



	Cod	Model	Culoare	P(i)	Unghi de dispersie	CRI	Flux luminos (lm)	Temperatura de culoare (K)	Durata medie de viață (h)
<b>Tipuri</b>	S EL0028708	TG-4203.0720	Negru	20W	120°	75	1400	6400	50000
	S EL0028709	TG-4203.0750	Negru	50W	120°	75	3500	6400	50000

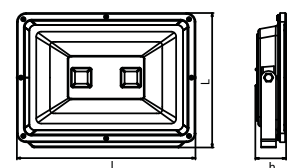
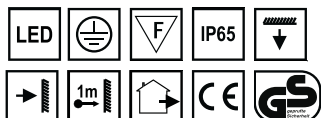
#### Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
185 x 180 x 50	20	42.5 x 28 x 39.5	16
285 x 275 x 70	6	59.5 x 23 x 33	11

### TG-4203

### REECE

**Carcasă:** aluminiu  
**Dispensör:** sticlă securizată  
**Sursă:** LED COB Epistar  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune alimentare:** ~220 ÷ 240 V/ 50/60 Hz



	Cod	Model	Culoare	P(i)	Unghi de dispersie	CRI	Flux luminos (lm)	Temperatura de culoare (K)	Durata medie de viață (h)
<b>Tipuri</b>	S EL0028710	TG-4203.0780	Negru	80W	120°	75	5600	6400	50000
	S EL0028711	TG-4203.07100	Negru	100W	120°	75	7000	6400	50000

#### Informații logistice

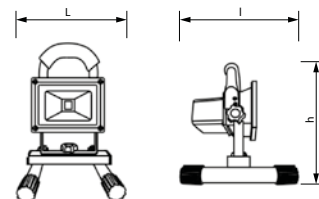
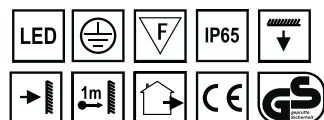
Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
280 x 285 x 90	4	42 x 30.5 x 33	11
285 x 280 x 90	4	42 x 30.5 x 33	11

Proiectoare

TG-4203

ACRON 10

**Carcasă:** aluminiu  
**Dispensör:** sticlă securizată  
**Sursă:** LED COB  
**Acumulatori:** 2 x 2.2A 3.7V  
**Tensiune de ieșire:** DC 8.4V 1A  
**TimP încărcare:** 3 ore  
**TimP funcționare:** 3 ore  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz sau 12V  
**Prevăzut cu încărcător 220V și 12V(auto)**

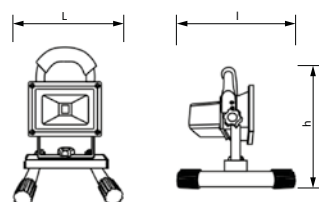
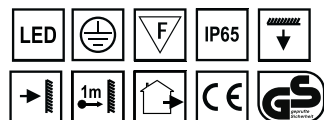


Tipuri	Cod	Model	Culoare	P(i)	Unghi de dispersie	CRI	Flux luminos (lm)	Temperatura de culoare (K)	Număr de led-uri	Durata medie de viață (h)	Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	S EL0027869	TG-4203.101	Galben + Negru	10W	120°	75	1000	6400	1	50000		175 x 149 x 245	12	59 x 40.5 x 32	12,7

TG-4203

ACRON 20

**Carcasă:** aluminiu  
**Dispensör:** sticlă securizată  
**Sursă:** LED COB  
**Acumulatori:** 4 x 2.2A 3.7V  
**Tensiune de ieșire:** DC 8.4V 1.6A  
**TimP încărcare:** 5.5 ore  
**TimP funcționare:** 2 ore  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 + 240V / 50/60Hz sau 12V  
**Prevăzut cu încărcător 220V și 12V (auto)**



Tipuri	Cod	Model	Culoare	P(i)	Unghi de dispersie	CRI	Flux luminos (lm)	Temperatura de culoare (K)	Număr de led-uri	Durata medie de viață (h)	Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiune bax (cm)	Greutate bax (kg)
	S EL0027870	TG-4203.201	Galben + Negru	20W	120°	75	2000	6400	1	50000		215 x 200 x 293	6	68 x 50.5 x 22.5	12

## Proiectoare

### TG-4203

### NEW DAMAS 18

NOU

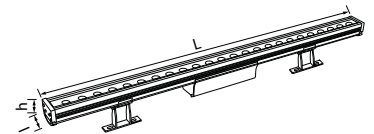
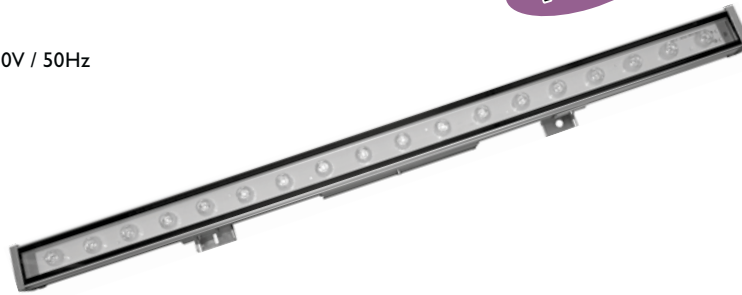
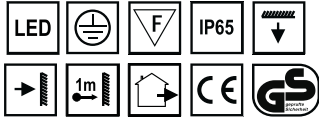
Sursă: power LED

Material: aluminiu+sticlă securizată

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50Hz

Temperatura mediului

de utilizare: -20°C...+40°C



	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>	Flux luminos (lm)	Temperatură de culoare (K)	Durata medie de viață (h)	Unghi de dispersie
<b>Tipuri</b>	S EL0030489	TG-4203.3118	18 x 1W	1620	6400	50000	30°
	S EL0030488	TG-4203.3218	18 x 1W	1620	2700	50000	30°
	S EL0030490	TG-4203.3318	18 x 1W	1620	RGB	50000	30°

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantități (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
1000 x 55 x 55	6	103 x 31 x 23.5	19,25
1000 x 55 x 55	6	103 x 31 x 23.5	19,25
1000 x 55 x 55	6	103 x 31 x 23.5	19,25

### TG-4203

### NEW DAMAS 24

NOU

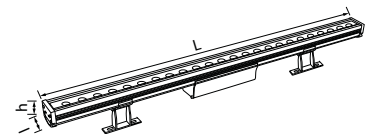
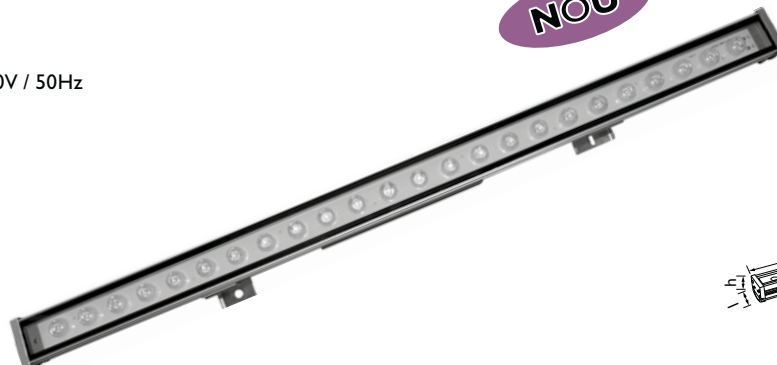
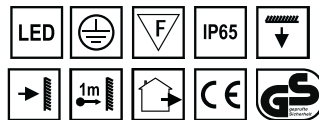
Sursă: power LED

Material: aluminiu+sticlă securizată

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50Hz

Temperatura mediului

de utilizare: -20°C...+40°C



	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>	Flux luminos (lm)	Temperatură de culoare (K)	Durata medie de viață (h)	Unghi de dispersie
<b>Tipuri</b>	S EL0030492	TG-4203.3124	24 x 1W	2160	6400	50000	30°
	S EL0030491	TG-4203.3224	24 x 1W	2160	2700	50000	30°
	S EL0030493	TG-4203.3324	24 x 1W	2160	RGB	50000	30°

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
1000 x 55 x 55	6	103 x 31 x 23.5	19,50
1000 x 55 x 55	6	103 x 31 x 23.5	19,50
1000 x 55 x 55	6	103 x 31 x 23.5	19,50

### TG-4203

### NEW DAMAS 36

NOU

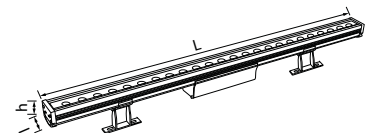
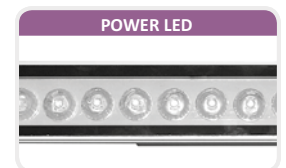
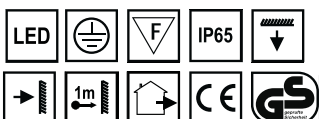
Sursă: power LED

Material: aluminiu+sticlă securizată

Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50Hz

Temperatura mediului

de utilizare: -20°C...+40°C



	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>	Flux luminos (lm)	Temperatură de culoare (K)	Durata medie de viață (h)	Unghi de dispersie
<b>Tipuri</b>	S EL0030495	TG-4203.3136	36 x 1W	3240	6400	50000	30°
	S EL0030494	TG-4203.3236	36 x 1W	3240	2700	50000	30°
	S EL0030496	TG-4203.3336	36 x 1W	3240	RGB	50000	30°

#### Informații logistice

Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
1000 x 55 x 55	6	103 x 31 x 23.5	19,50
1000 x 55 x 55	6	103 x 31 x 23.5	19,50
1000 x 55 x 55	6	103 x 31 x 23.5	19,50

Proiectoare

TG-4203

NEW DAMAS 60

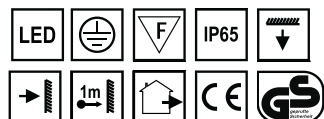
Sursă: power LED

Material: aluminiu+sticlă securizată

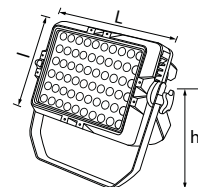
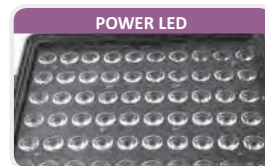
Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50Hz

Temperatura mediului

de utilizare: -20°C...+40°C



NOU



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(t)</sub>	Flux luminos (lm)	Temperatură de culoare (K)	Durata medie de viață (h)	Unghi de dispersie
S	EL0030497	TG-4203.3360	60 x 1W	5400	RGB	50000	30°

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	350 x 220 x 270	4	74 x 53 x 32	29,5

TG-4203

NEW DAMAS 75

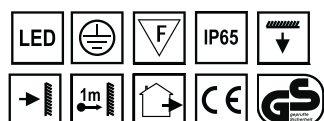
Sursă: power LED

Material: aluminiu+sticlă securizată

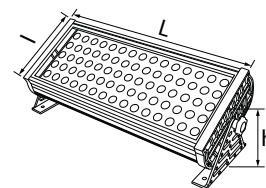
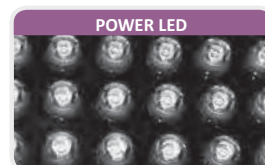
Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50Hz

Temperatura mediului

de utilizare: -20°C...+40°C



NOU



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(t)</sub>	Flux luminos (lm)	Temperatură de culoare (K)	Durata medie de viață (h)	Unghi de dispersie
S	EL0030498	TG-4203.3175	75 x 1W	6750	6400	50000	30°

Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	600 x 230 x 165	4	58 x 51 x 30	24,8

TG-4203

NEW DAMAS 150

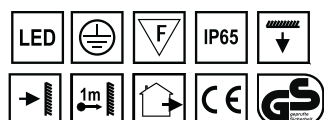
Sursă: power LED

Material: aluminiu+sticlă securizată

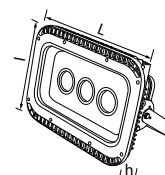
Tensiune de alimentare: ~220 ÷ 240V / 50Hz

Temperatura mediului

de utilizare: -20°C...+40°C



NOU



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(t)</sub>	Flux luminos (lm)	Temperatură de culoare (K)	Durata medie de viață (h)	Unghi de dispersie
S	EL0030499	TG-4203.31150	3 x 50w	13500	6400	50000	30°

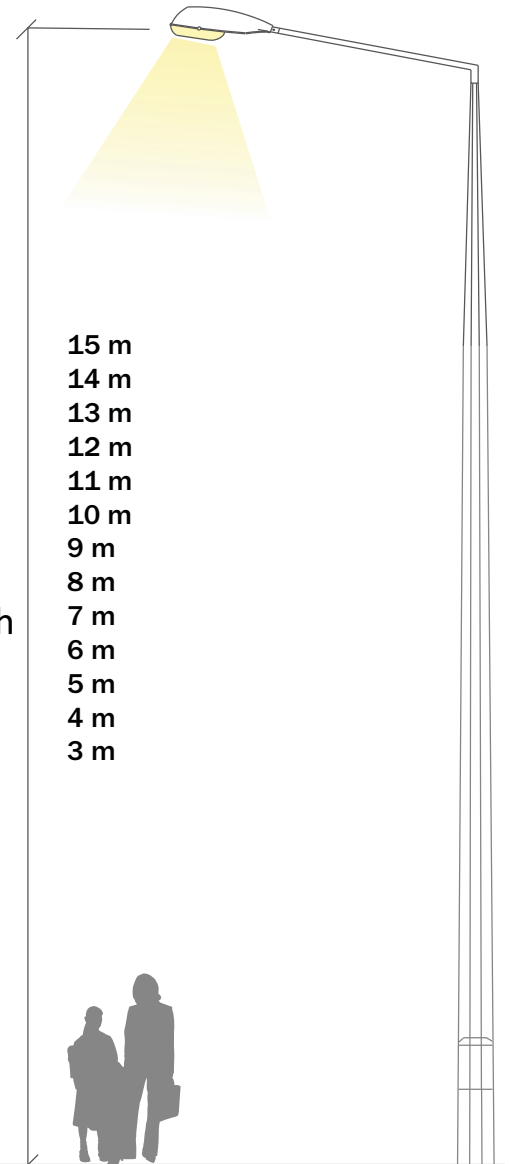
Informații logistice	Dimensiuni L x l x h (mm)	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	446 x 310 x 260	4	69 x 49 x 45	25

Iluminat stradal



## Stâlpi octogonali monobloc

Fabricați prin galvanizare conform standard EN 1461;  
 La cerere pot fi vopsiți în câmp electrostatic;  
 Stâlpii cu înălțimea de până la 12m sunt fabricați dintr-o bucată;  
 cei mai mari de 12m sunt formați din module;  
 Dimensiunea flanșei rezultă în funcție de înălțimea stâlpului;  
 Susțin până la 4 brațe, diferite forme și dimensiuni, realizate la cerere.

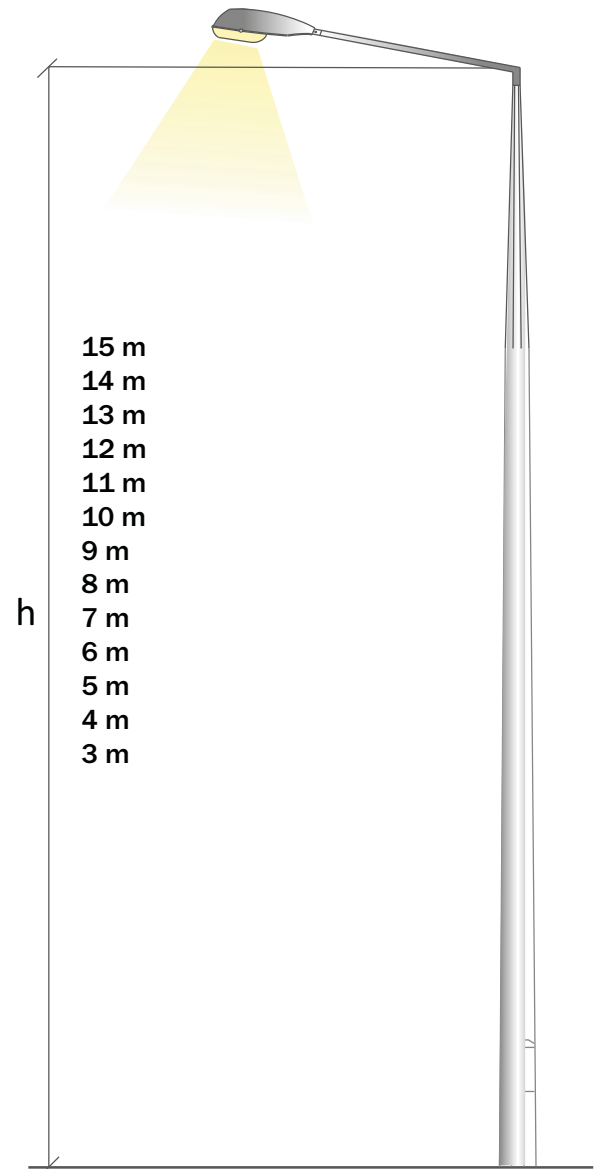


Specificații stâlp						Flanșă	Buloane		Fundație	Sarcină		
Înălțime (m)	Secțiune 1	Secțiune 2	Diametru vârf (mm)	Diametru bază (mm)	Grosime (mm)	Dimensiuni (mm)	Bucăți-tip (mm)	Lungime (mm)	Dimensiuni (mm), p0 = 1	Sarcină verticală (n)	Viteza vântului (km/h)	
2,5	8	-	60	105	3	220 x 220 x 8	4 - M12	432	400 x 400 x 600	1	618,5	130
3,5	8	-	60	105	3	220 x 220 x 8	4 - M12	432	400 x 400 x 600	1	618,5	130
4,5	8	-	60	105	3	220 x 250 x 10	4 - M16	500	500 x 500 x 600	1	691,95	130
5,5	8	-	60	105	3	250 x 250 x 10	4 - M16	500	500 x 500 x 600	1	691,95	130
6,5	8	-	60	125	3	250 x 250 x 10	4 - M16	500	600 x 600 x 600	1	871,25	130
7,5	8	-	60	138	3	250 x 250 x 10	4 - M16	500	700 x 700 x 600	1	871,25	130
8,5	8	-	60	155	3	300 x 300 x 12	4 - M16	500	800 x 800 x 700	1	969,25	130
9,5	8	-	60	161	3	300 x 300 x 12	4 - M16	500	800 x 800 x 800	1	969,25	130
10,5	8	-	60	200	3	400 x 400 x 14	4 - M20	600	800 x 800 x 800	1	527,8	130
11,5	8	-	60	220	3	400 x 400 x 14	4 - M20	600	800 x 800 x 800	1	969,25	130
12,5	8	-	60	245	3	400 x 400 x 14	4 - M20	600	1000 x 1000 x 1000	1	969,25	130
13,5	8	-	60	245	3	400 x 400 x 14	4 - M20	600	1000 x 1000 x 1000	1	969,25	130
14,5	8	-	60	245	3	400 x 400 x 14	4 - M20	600	1000 x 1000 x 1000	1	969,25	130



## ► Stâlpi octogonali cu brațe detașabile

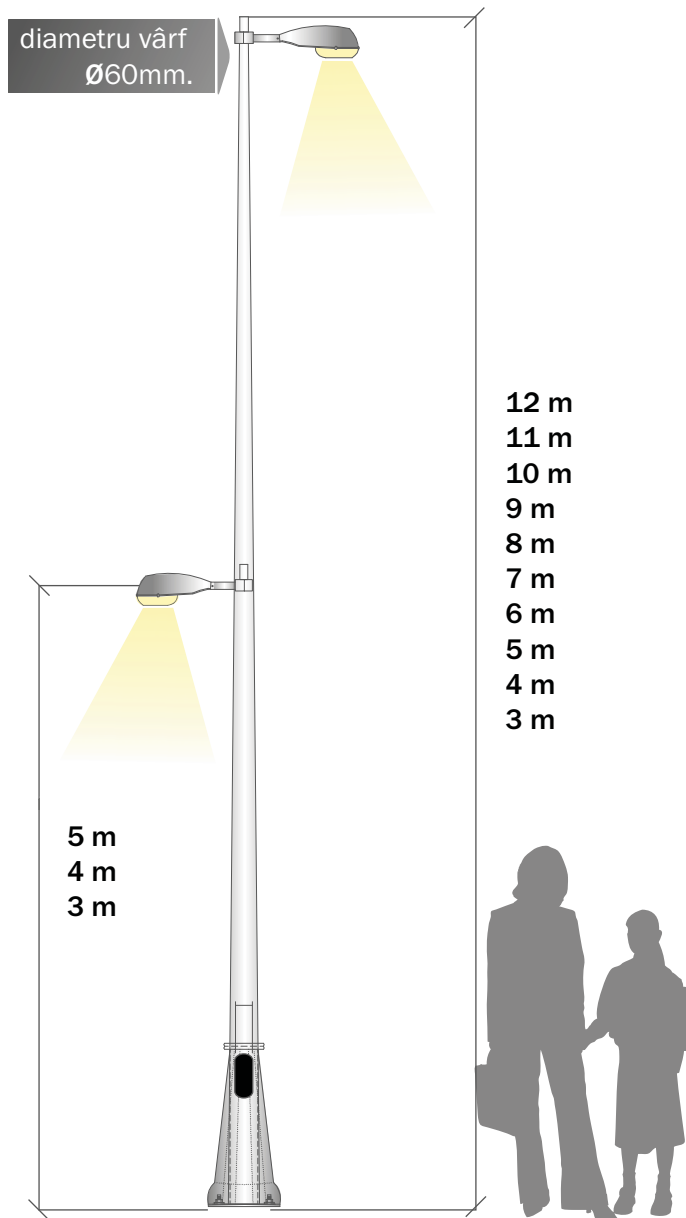
Fabricați prin galvanizare conform standard EN 1461;  
 La cerere pot fi vopsiți în câmp electrostatic;  
 Stâlpi la care se atașează brațul corespunzător, cei mai mari de 12 m sunt formați din module;  
 Dimensiunea flanșei rezultă în funcție de înălțimea stâlpului;  
 Susțin până la 4 brațe, diferite forme și dimensiuni, realizate la cerere.



Înălțime (m)	Secțiune		Diametru vârf (mm)	Diametru bază (mm)	Grosime (mm)	Dimensiuni (mm)	Buloane		Dimensiuni (mm), p0 = 1	Sarcină verticală (n)	Viteza vântului (km/h)	
	1	2					Bucăți-tip (mm)	Lungime (mm)				
3	8	-	60	105	3	220 x 220 x 8	4 - M12	432	400 x 400 x 600	1	618,5	130
4	8	-	60	105	3	220 x 220 x 8	4 - M12	432	400 x 400 x 600	1	618,5	130
5	8	-	60	125	3	220 x 250 x 12	4 - M12	432	500 x 500 x 600	1	691,95	145
6	8	-	60	140	3	250 x 250 x 10	4 - M16	576	500 x 500 x 600	1	691,95	145
7	8	-	60	170	3	280 x 280 x 12	4 - M16	576	600 x 600 x 600	1	871,25	145
8	8	-	60	180	3	300 x 300 x 14	4 - M16	576	700 x 700 x 600	1	871,25	145
9	8	-	60	205	3	300 x 300 x 16	4 - M20	720	800 x 800 x 700	1	969,25	145
10	8	-	60	220	3	400 x 400 x 16	4 - M20	720	800 x 800 x 800	1	969,25	145
11	8	-	60	235	3	420 x 420 x 16	4 - M20	720	800 x 800 x 800	1	527,8	145
12	8	-	60	250	3	420 x 420 x 16	4 - M20	720	800 x 800 x 800	1	969,25	145
13	8	-	60	225	3	400 x 400 x 18	4 - M24	864	1000 x 1000 x 1000	1	969,25	145
14	8	-	60	240	3	400 x 400 x 18	4 - M24	864	1000 x 1000 x 1000	1	969,25	145
15	8	-	60	250	3	400 x 400 x 18	4 - M24	864	1000 x 1000 x 1000	1	969,25	145

► Stâlpi conici cu flanșă, secțiune circulară

Fabricați prin galvanizare conform standard EN 1461;  
 La cerere pot fi vopsiți în câmp electrostatic;  
 Dimensiunea flanșei rezultă în funcție de înălțimea stâlpului;  
 Susțin până la 4 brațe, diferite forme și dimensiuni, realizate la cerere.



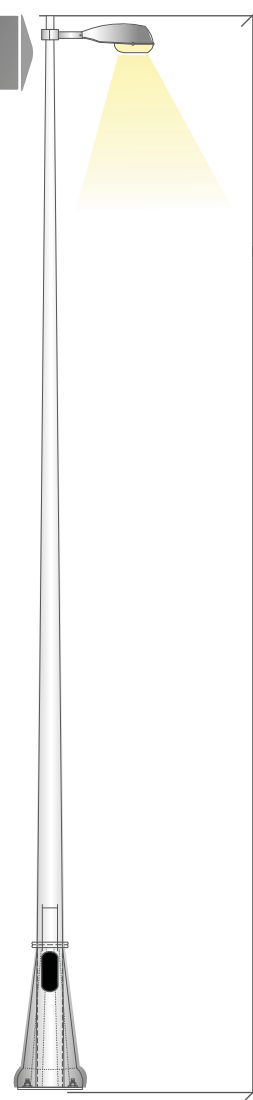
Înălțime (m)	Specificații stâlp					Flanșă	Buloane		Fundație	Sarcină		
	Secțiune 1	Secțiune 2	Diametru vârf (mm)	Diametru bază (mm)	Grosime (mm)		Bucăți-tip (mm)	Lungime (mm)		Dimensiuni (mm), p0 = 1	Sarcină verticală (n)	Viteza vântului (km/h)
3	-	0	60	90	3	250 x 250 x 8	4 - M12	432	400 x 400 x 600	1	618,5	120
4	-	0	60	100	3	250 x 250 x 8	4 - M12	432	400 x 400 x 600	1	618,5	120
5	-	0	60	110	3	250 x 250 x 10	4 - M12	432	500 x 500 x 600	1	691,95	130
6	-	0	60	120	3	250 x 250 x 10	4 - M16	500	500 x 500 x 600	1	691,95	130
7	-	0	60	130	3	320 x 320 x 10	4 - M16	500	600 x 600 x 600	1	871,25	130
8	-	0	60	140	3	320 x 320 x 10	4 - M16	500	700 x 700 x 600	1	871,25	130
9	-	0	60	150	3	320 x 320 x 12	4 - M16	500	800 x 800 x 700	1	969,25	130
10	-	0	60	160	3	350 x 350 x 12	4 - M16	500	800 x 800 x 800	1	969,25	130
11	-	0	60	170	3	350 x 350 x 16	4 - M20	600	800 x 800 x 800	1	527,8	120
12	-	0	60	180	3	350 x 350 x 16	4 - M20	600	800 x 800 x 800	1	969,25	120

## ▶ Stâlpi conici cu flanșă, secțiune circulară

Fabricați prin galvanizare conform standard EN 1461;  
La cerere pot fi vopsiți în câmp electrostatic;  
Dimensiunea flanșei rezultă în funcție de înălțimea stâlpului;  
Susțin până la 4 brațe, diferite forme și dimensiuni, realizate la cerere.



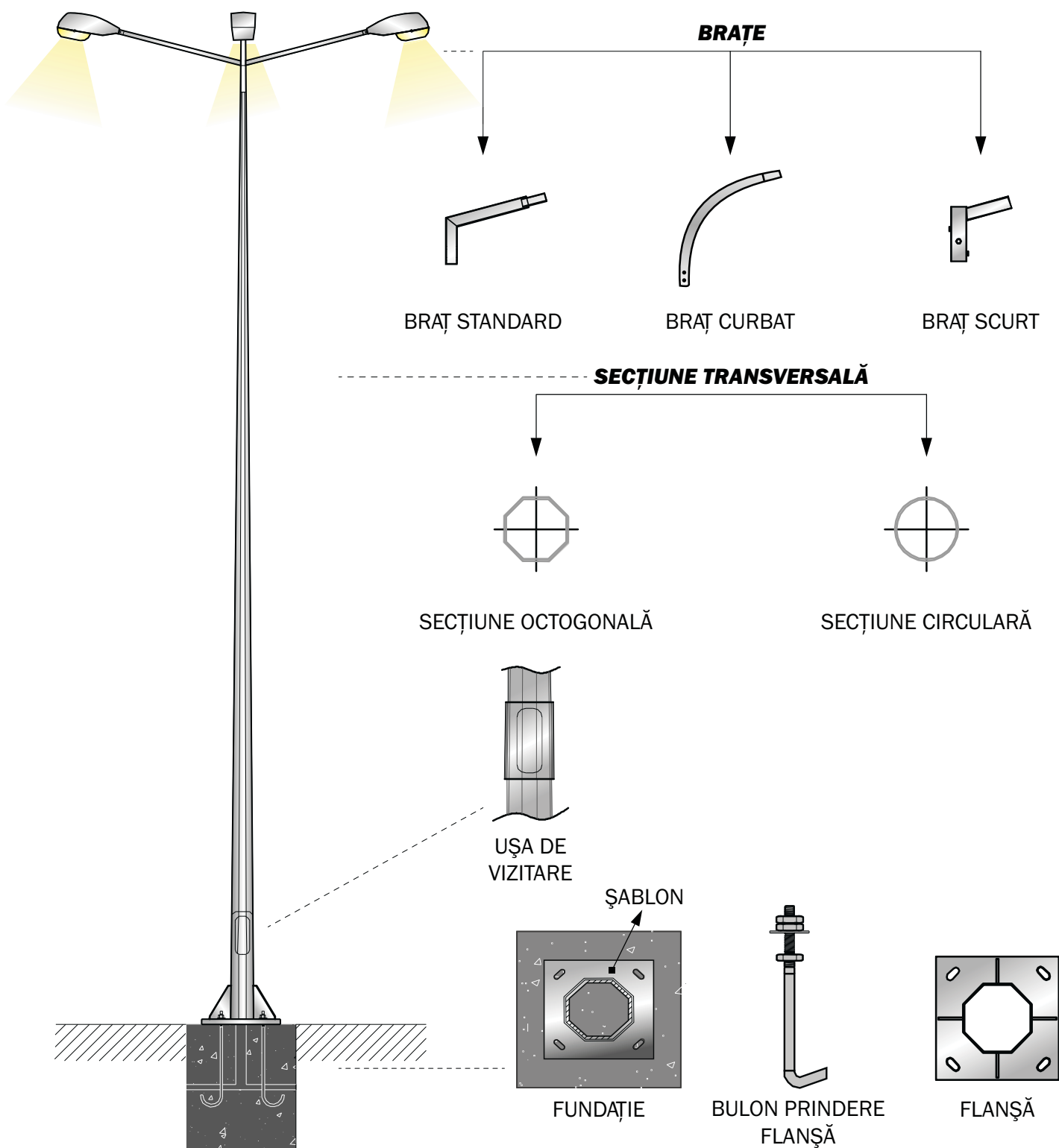
diametrul vârf  
Ø76mm.



12 m  
11 m  
10 m  
9 m  
8 m  
7 m  
6 m  
5 m  
4 m  
3 m

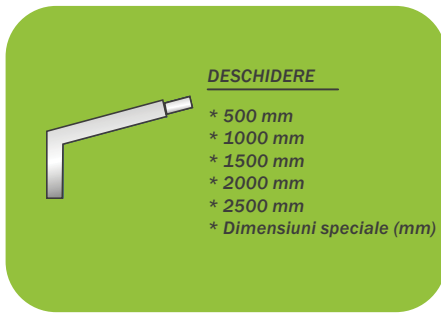


Înălțime (m)	Specificații stâlp		Diametru vârf (mm)	Diametru bază (mm)	Grosime (mm)	Dimensiuni (mm)	Buloane		Fundatie	Sarcină		
	Secțiune 1	Secțiune 2					Bucăți-tip (mm)	Lungime (mm)		Sarcină verticală (n)	Viteza vântului (km/h)	
3	-	0	76	105	3	250 x 250 x 8	4 - M12	432	400 x 400 x 600	1	618,5	130
4	-	0	76	116	3	250 x 250 x 8	4 - M12	432	400 x 400 x 600	1	618,5	130
5	-	0	76	126	3	250 x 250 x 10	4 - M16	500	500 x 500 x 600	1	691,95	145
6	-	0	76	136	3	250 x 250 x 10	4 - M16	500	500 x 500 x 600	1	691,95	145
7	-	0	76	146	3	320 x 320 x 12	4 - M16	500	600 x 600 x 600	1	871,25	145
8	-	0	76	156	3	320 x 320 x 12	4 - M16	500	700 x 700 x 600	1	871,25	145
9	-	0	76	166	3	320 x 320 x 12	4 - M16	500	800 x 800 x 700	1	969,25	145
10	-	0	76	176	3	350 x 350 x 16	4 - M16	500	800 x 800 x 800	1	969,25	145
11	-	0	76	186	3	350 x 350 x 14	4 - M20	500	800 x 800 x 800	1	527,8	145
12	-	0	76	196	3	350 x 350 x 14	4 - M20	500	800 x 800 x 800	1	969,25	145

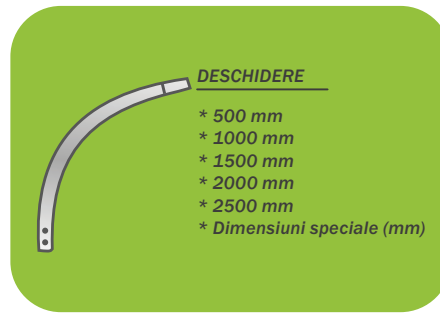


## Brate

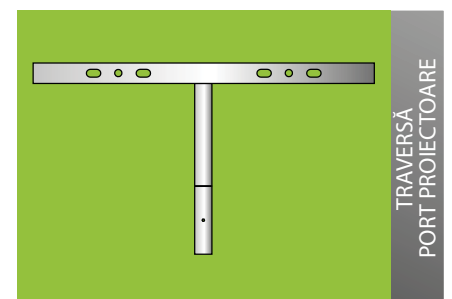
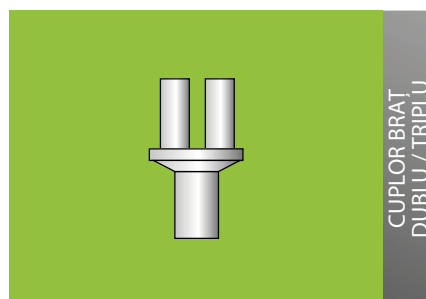
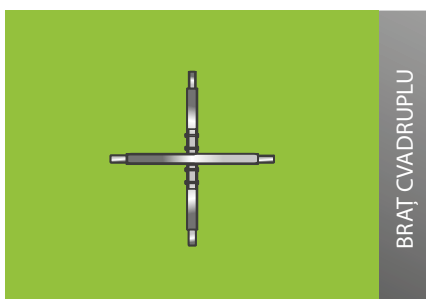
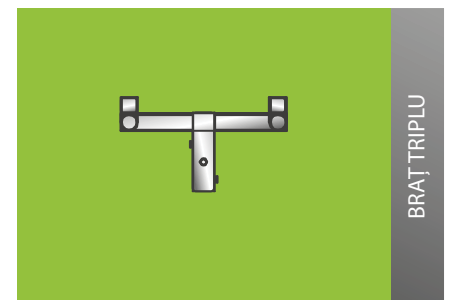
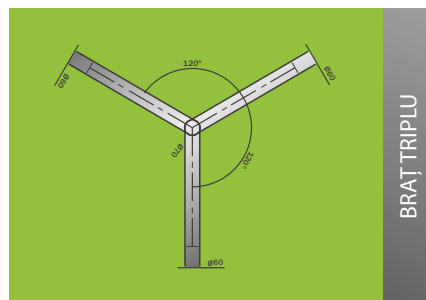
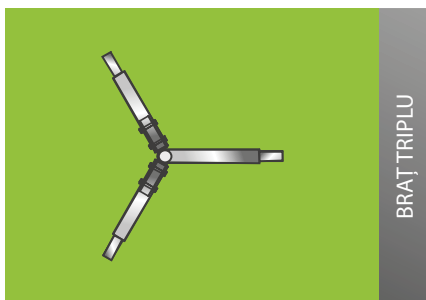
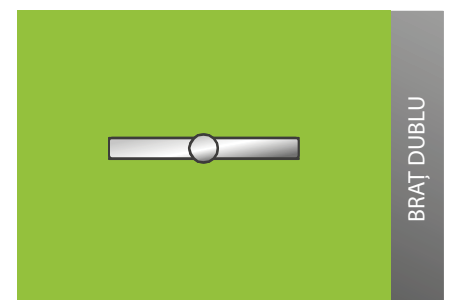
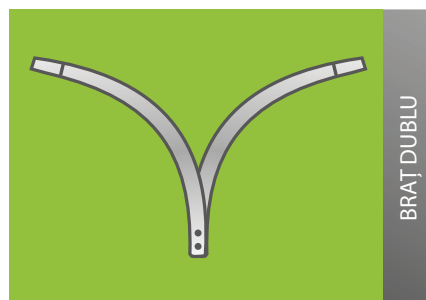
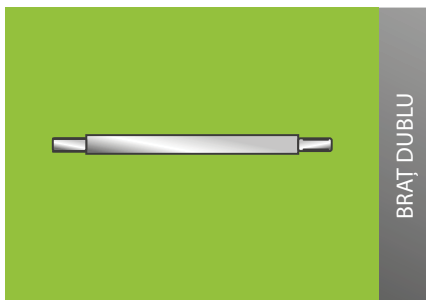
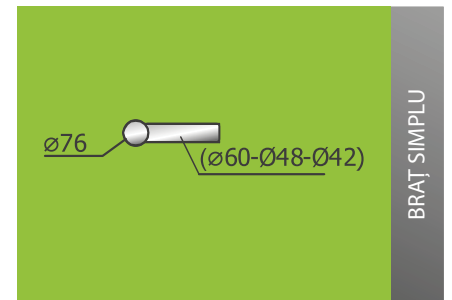
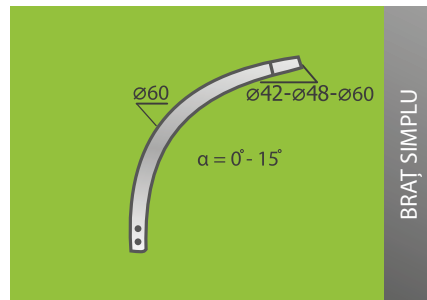
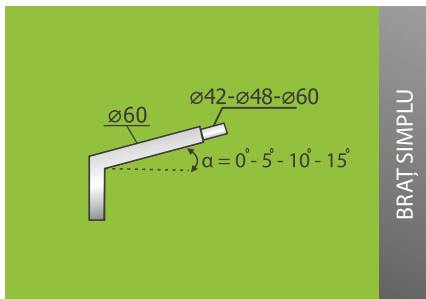
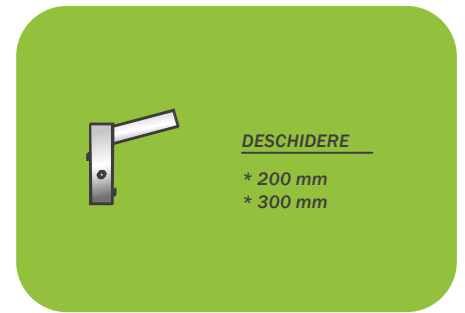
### 1. BRAȚE STANDARD



### 2. BRAȚE CURBATE



### 3. BRAȚE SCURTE



\* orice altă dimensiune sau formă la cerere

► Corpuri iluminat Power LED - stradal și grădină



► Corpuri iluminat Power LED - stradal



## CARACTERISTICI ȘI AVANTAJE CORPURI STRADALE

Power LED-uri de cea mai bună calitate, module de 1 W sau 5W, performanță ridicată  $\geq 140$  lumeni/watt, spectru larg de culoare (2600K-6200K), CRI  $\geq 70$  **CREE**

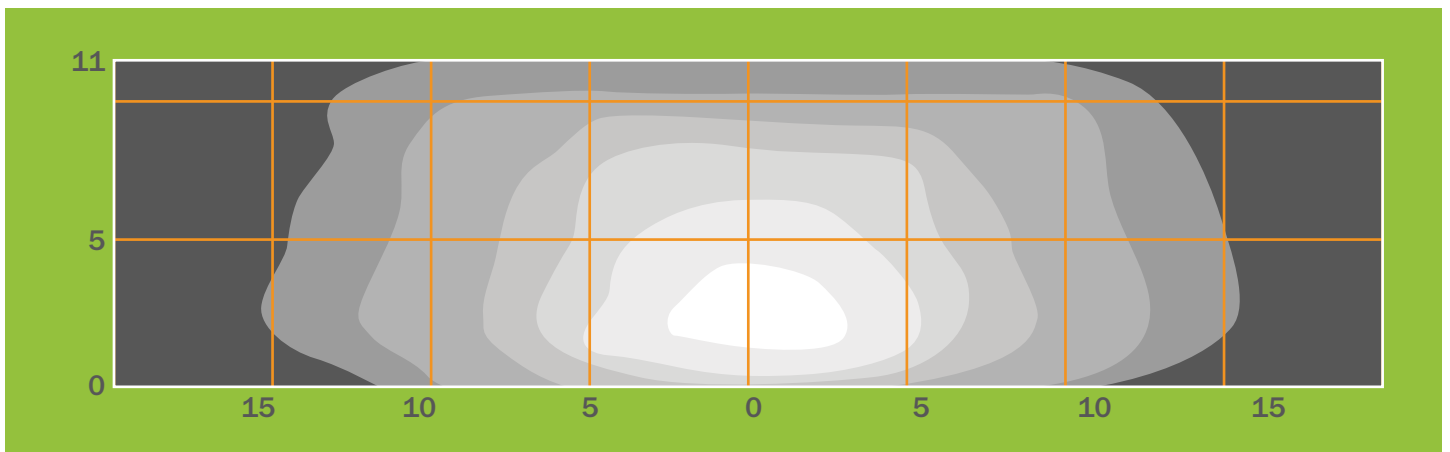
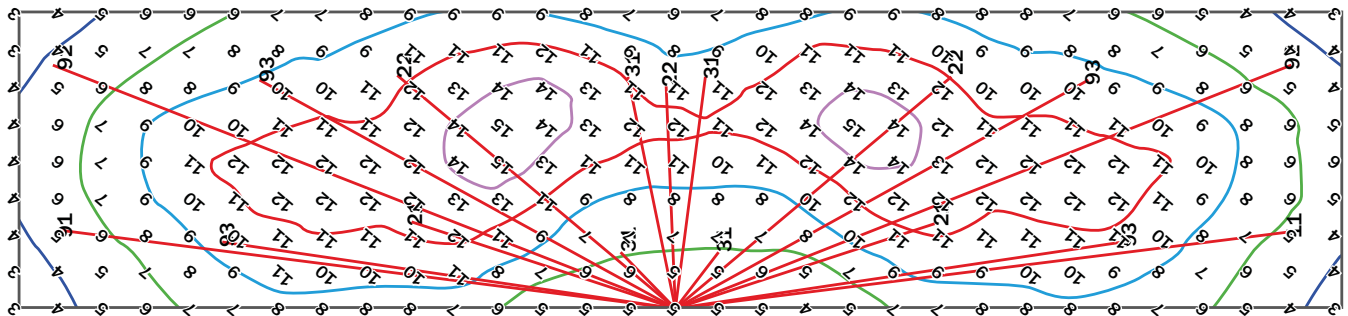
Grad de protecție IP65;

Gradul de atenuare al LED-urilor este mai mic de 1%/an;

Durata de funcționare este mai mare de 10 ani și nu necesită întreținere;

Designul deosebit și gradul ridicat de transparență a dispersorului conferă corpului o eficiență luminoasă ridicată,  $\geq 140lm.$ ;

Direcția luminii poate fi controlată, ideal pentru instalări în zone rezidențiale sau zone cu birouri, "poluarea cu lumină" fiind complet eliminată.



## AVANTAJELE TEHNOLOGIEI CU LED

**Durata de viață:** mai mare de 100 000 ore;

**Eficiență ridicată și economie de energie:** se economisește cu 70% mai multă energie în comparație cu lămpile cu ioduri metalice;

**Calitate superioară:** designul deosebit împreună cu echipament de ultimă generație conferă rezultate remarcabile;

**Protecția mediului înconjurător:** în conformitate cu standardul Rohs, tehnologie în care nu se folosesc Pb și Hg. Aceste produse nu poluează mediul.

### HPL (125W) vs LED (40W)

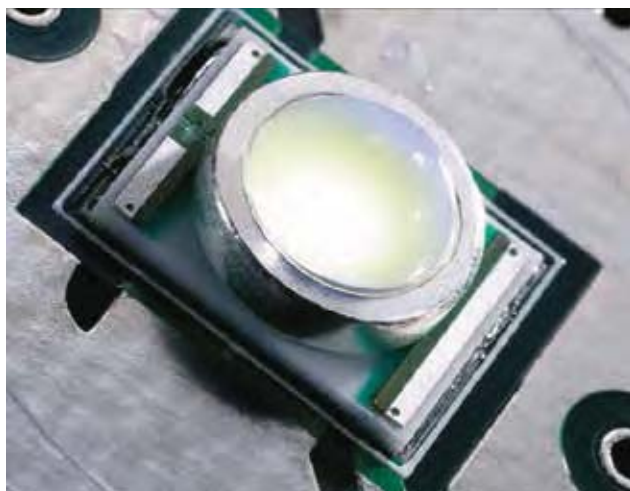
Consum anual energie (kwh)	
HPL (125W)	570
LED (40W)	165
Cost anual energie (RON)	
HPL (125W)	243.79
LED (40W)	70.57
Cheltuieli anuale cu intretinerea (RON)	
HPL (400W)	100
LED (135W)	0
Cheltuieli anuale totale (RON)	
HPL (125W)	343.79
LED (40W)	70.57

### HPL (250W) vs LED (80W)

Consum anual energie (kwh)	
HPL (250W)	1116
LED (80W)	330
Cost anual energie (RON)	
HPL (250W)	473.31
LED (80W)	141.14
Cheltuieli anuale cu intretinerea (RON)	
HPL (250W)	100
LED (80W)	0
Cheltuieli anuale totale (RON)	
HPL (250W)	577.31
LED (80W)	141.14

### HPL (400W) vs LED (135W)

Consum anual energie (kwh)	
HPL (400W)	1807
LED (135W)	556
Cost anual energie (RON)	
HPL (400W)	772.85
LED (135W)	237.8
Cheltuieli anuale cu intretinerea (RON)	
HPL (400W)	100
LED (135W)	0
Cheltuieli anuale totale (RON)	
HPL (400W)	872.85
LED (135W)	237.8





## Corpuri iluminat LED

### TG-5202.02080 (80W) NATAȘA



Power LED-uri de cea mai bună calitate, module de 5 W, performanță ridicată  $\geq 140$  lumeni/watt, spectru larg de culoare (2600K-6200K), CRI $\geq 70$ ;

Designul unic conferă calități optice superioare și performanțe ridicate în ceea ce privește randamentul LED-urilor;

șor de întreținut, durată de viață superioară de până la 100000 h;

Corp recomandat pentru drumuri cu o lățime de până la 16m.

Corp: aluminiu turnat sub presiune;

Reflector: aluminiu de înaltă puritate eloxat și etanșat dintr-o singură bucată;

Dispensur: sticlă securizată de 5 mm, grad ridicat de transparență;

Grad de protecție: IP65;

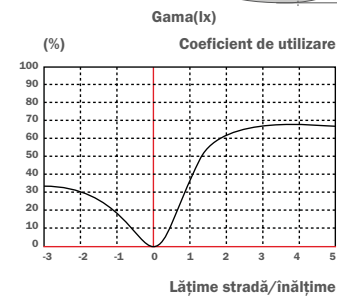
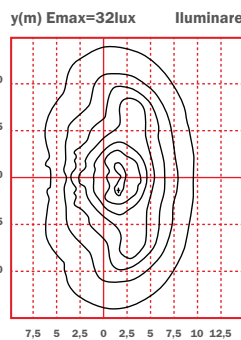
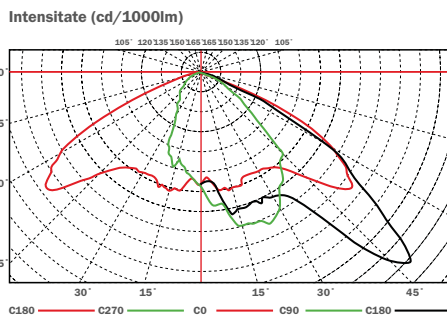
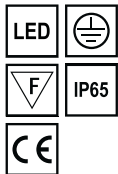
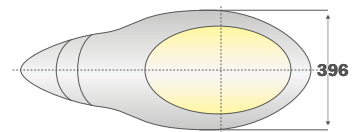
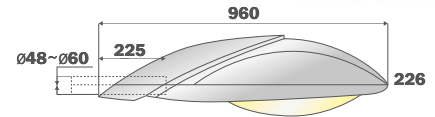
Izolare: clasa I;

Standarde: EN 60598-1:2003, EN61347-2-13;

Temperatura mediului de operare: -30°C + +50°C;

Tensiune nominală: ~220 + 240 V / 50 Hz;

Greutate: 11.3Kg.



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>
	EL0017649	TG-5202.02080	80W

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	100 x 44 x 31	14

### TG-5202.01080 (80W) CHILL



Power LED-uri de cea mai bună calitate, module de 5 W, performanță ridicată  $\geq 140$  lumeni/watt, spectru larg de culoare (2600K-6200K), CRI $\geq 70$ ;

Designul unic conferă calități optice superioare și performanțe ridicate în ceea ce privește randamentul LED-urilor;

Ușor de întreținut, durată de viață superioară de până la 100000 h;

Corp recomandat pentru drumuri cu o lățime de până la 16m.

Corp: aluminiu turnat sub presiune;

Reflector: aluminiu de înaltă puritate eloxat și etanșat dintr-o singură bucată;

Dispensur: sticlă securizată de 5mm, grad ridicat de transparență;

Grad de protecție: IP65;

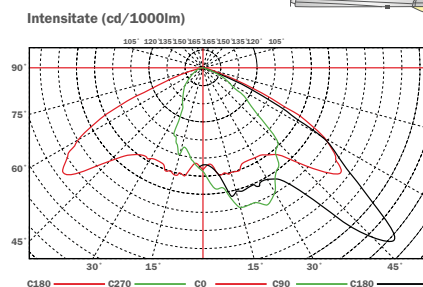
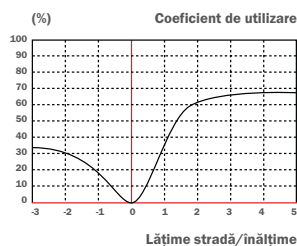
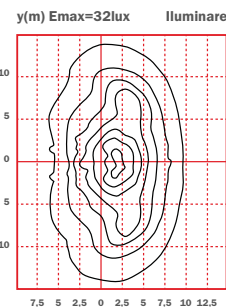
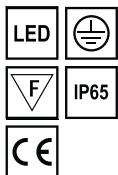
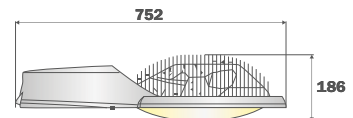
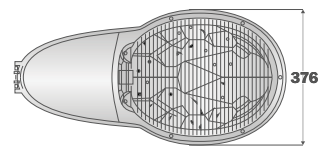
Izolare: clasa I;

Standarde: EN 60598-1:2003, EN61347-2-13;

Temperatura mediului de operare: -30°C + +50°C;

Tensiune nominală: ~220 + 240 V / 50 Hz;

Greutate: 9,5Kg.



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>
	EL0020365	TG-5202.01080	80W

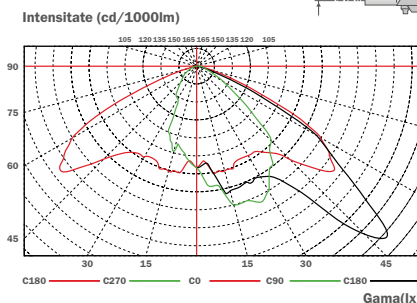
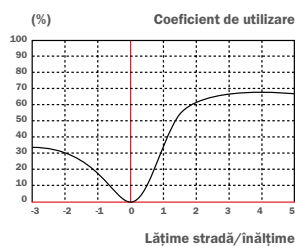
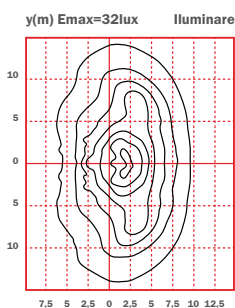
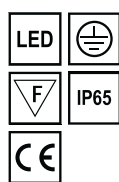
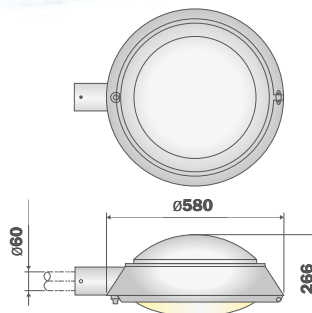
Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	80 x 42 x 23	10

Corpuri iluminat LED

**TG-5202.03080 (80W) | ROUND**



Power LED-uri de cea mai bună calitate, module de 5 W, performanță ridicată  $\geq 140$  lumeni/watt, spectru larg de culoare (2600K-6200K), CRI $\geq 70$ ;  
 Designul unic conferă calități optice superioare și performanțe ridicate în ceea ce privește randamentul LED-urilor;  
 Ușor de întreținut, durată de viață superioară de până la 100000 h;  
 Corp recomandat pentru drumuri cu o lățime de până la 16m.  
**Corp:** aluminiu turnat sub presiune;  
**Reflector:** aluminiu de înaltă puritate eloxat și etanșat dintr-o singură bucată;  
**Dispersor:** sticlă securizată de 5mm, grad ridicat de transparență;  
**Grad de protecție:** IP65;  
**Izolare:** clasa I;  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN61347-2-13;  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C ÷ +50°C;  
**Tensiune nominală:** ~220 ÷ 240 V / 50 Hz;  
**Greutate:** 11.5Kg.



Cod	Model	P <sub>(i)</sub>
EL0020366	TG-5202.03080	80W

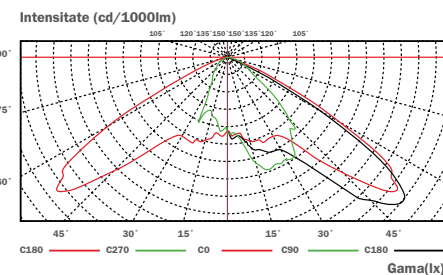
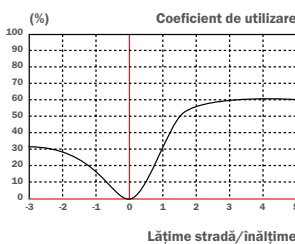
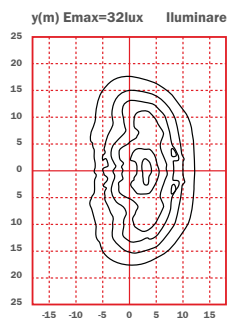
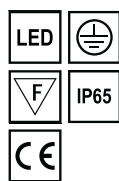
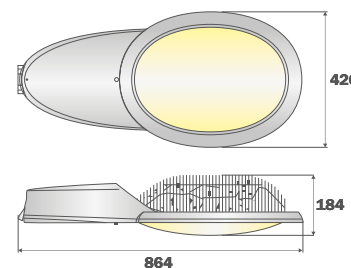
Tipuri	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
1	60 x 60 x 30	14	

Informații logistice

**TG-5202.01135 (135W) | CRISS**



Power LED-uri de cea mai bună calitate, module de 5 W, performanță ridicată  $\geq 140$  lumeni/watt, spectru larg de culoare (2600K-6200K), CRI $\geq 70$ ;  
 Designul unic conferă calități optice superioare și performanțe ridicate în ceea ce privește randamentul LED-urilor;  
 Ușor de întreținut, durată de viață superioară de până la 100000 h;  
 Corp recomandat pentru drumuri cu o lățime de până la 20m.  
**Corp:** aluminiu turnat sub presiune;  
**Reflector:** aluminiu de înaltă puritate eloxat și etanșat dintr-o singură bucată;  
**Dispersor:** sticlă securizată de 5mm, grad ridicat de transparență;  
**Grad de protecție:** IP65;  
**Izolare:** clasa I;  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN61347-2-13;  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C ÷ +50°C;  
**Tensiune nominală:** ~220 ÷ 240 V / 50 Hz;  
**Greutate:** 12.85Kg.



Cod	Model	P <sub>(i)</sub>
EL0020367	TG-5202.01135	135W

Tipuri	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
1	100 x 44 x 32	14	

Informații logistice

Corpuri iluminat LED

## TG-5202.260 A/B/C (20 / 40W) IRIS



Power LED-uri de cea mai bună calitate, module de 1 W, performanță ridicată  $\geq 140$  lumeni/watt, spectru larg de culoare (2600K-6200K), CRI $\geq 70$ ;

Designul unic conferă calități optice superioare și performanțe ridicate în ceea ce privește randamentul LED-urilor;

Ușor de întreținut, durată de viață superioară de până la 100000 h;

Posibilitate de montare în 3 modalități:

- montaj lateral;
- montaj suspendat;
- montaj pe stâlp.

Corp: aluminiu turnat sub presiune;

Reflector: aluminiu de înaltă puritate eloxat și etanșat dintr-o singură bucată;

Dispersor: sticlă securizată de 5mm, grad ridicat de transparență;

Grad de protecție: IP65;

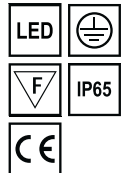
Izolare: clasa I;

Standarde: EN 60598-1:2003, EN61347-2-13;

Temperatura mediului de operare:  $-30^{\circ}\text{C} \div +50^{\circ}\text{C}$ ;

Tensiune nominală:  $\sim 220 \div 240 \text{ V} / 50 \text{ Hz}$ ;

Greutate: 8.5Kg.



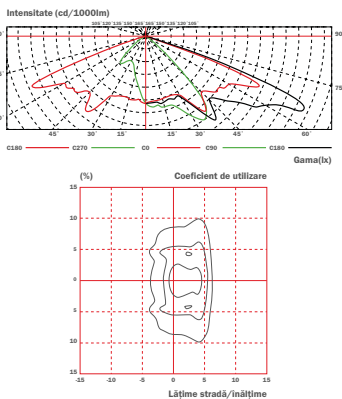
TG-5202.260A  
20W / 40W



TG-5202.260B  
20W / 40W



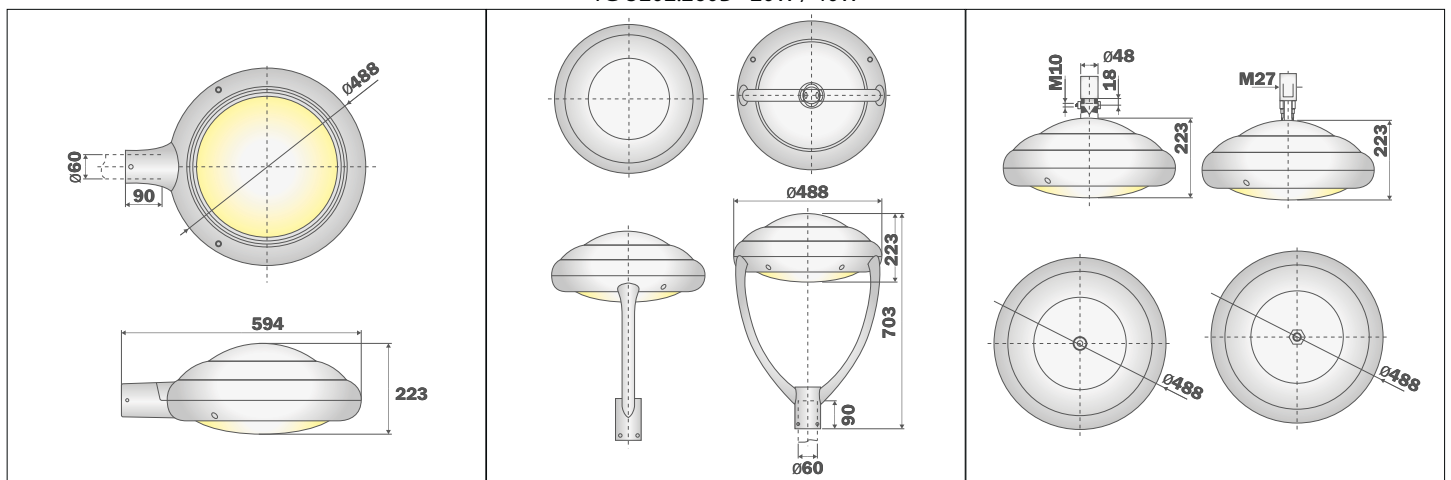
TG-5202.260C  
20W / 40W



TG-5202.260A - 20W / 40W

TG-5202.260B - 20W / 40W

TG-5202.260C - 20W / 40W



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(0)</sub>
	EL0020368	TG-5202.260A	20/40W

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	52 x 52 x 25	11

Corpuri iluminat LED

TG-5204.99030 (30W)

ENJOY



Power LED-uri de cea mai bună calitate, module de 1 W, performanță ridicată  $\geq 140$  lumeni/watt, spectru larg de culoare (2600K-6200K), CRI $\geq 70$ ;  
Designul unic conferă calități optice superioare și performanțe ridicate în ceea ce privește randamentul LED-urilor;

Ușor de întreținut, durată de viață superioară de până la 100000 h;

Ideal pentru grădini, parcuri, zone comerciale, zone rezidențiale etc.

Corp: aluminiu turnat sub presiune;

Reflector: aluminiu de înaltă puritate eloxat și etanșat dintr-o singură bucată;

Dispensur: sticlă securizată de 5mm, grad ridicat de transparență;

Grad de protecție: IP65;

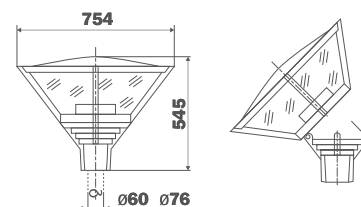
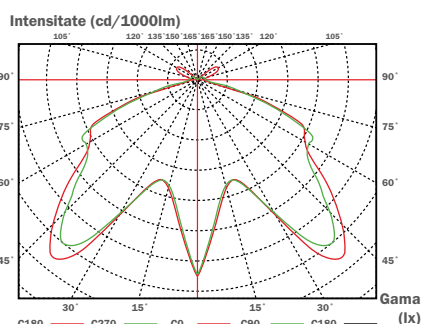
Izolare: clasa I;

Standarde: EN 60598-1:2003, EN61347-2-13;

Temperatura mediului de operare:  $-30^{\circ}\text{C} \div +50^{\circ}\text{C}$ ;

Tensiune nominală:  $\sim 220 \div 240 \text{ V} / 50 \text{ Hz}$ ;

Greutate: 12.6Kg.



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>
	EL0020369	TG-5204.99030	30W

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	58 x 58 x 55	15

TG-5204.99820/30 (20/30W)

JACK



Power LED-uri de cea mai bună calitate, module de 1 W, performanță ridicată  $\geq 140$  lumeni/watt, spectru larg de culoare (2600K-6200K), CRI $\geq 70$ ;

Designul unic conferă calități optice superioare și performanțe ridicate în ceea ce privește randamentul LED-urilor;

Ușor de întreținut, durată de viață superioară de până la 100000 h;

Ideal pentru grădini, parcuri, zone comerciale, zone rezidențiale etc.

Corp: aluminiu turnat sub presiune;

Reflector: aluminiu de înaltă puritate eloxat și etanșat dintr-o singură bucată;

Dispensur: sticlă securizată de 5mm, grad ridicat de transparență;

Grad de protecție: IP65;

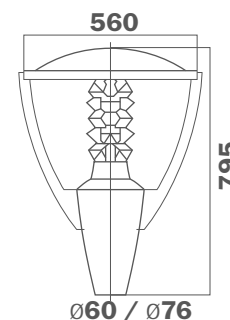
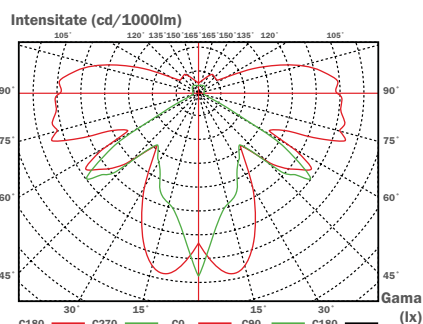
Izolare: clasa I;

Standarde: EN 60598-1:2003, EN61347-2-13;

Temperatura mediului de operare:  $-30^{\circ}\text{C} \div +50^{\circ}\text{C}$ ;

Tensiune nominală:  $\sim 220 \div 240 \text{ V} / 50 \text{ Hz}$ ;

Greutate: 12.6Kg.



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>
	EL0019101	TG-5204.99820	20W
	EL0019097	TG-5204.99830	30W

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	57 x 57 x 81	14
	1	57 x 57 x 81	14

## Corpuri iluminat LED

### TG-5204.32080 (80W)

### TOP



Power LED-uri de cea mai bună calitate, module de 1 W, performanță ridicată  $\geq 140$  lumeni/watt, spectru larg de culoare (2600K-6200K), CRI $\geq 70$ ;

Designul unic conferă calități optice superioare și performanțe ridicate în ceea ce privește randamentul LED-urilor;

Ușor de întreținut, durată de viață superioară de până la 100000 h;

Ideal pentru grădini, parcuri, zone comerciale, zone rezidențiale etc.

Corp: aluminiu turnat sub presiune;

Reflector: aluminiu de înaltă puritate eloxat și etanșat dintr-o singură bucată;

Dispersor: sticlă securizată de 5mm, grad ridicat de transparență;

Grad de protecție: IP65;

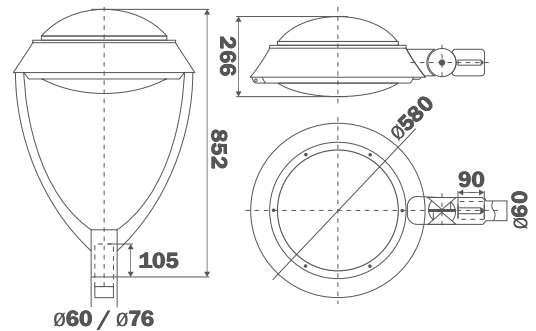
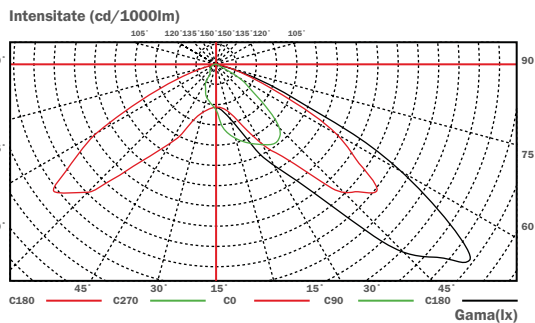
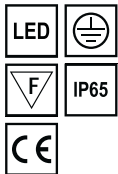
Izolare: clasa I;

Standarde: EN 60598-1:2003, EN61347-2-13;

Temperatura mediului de operare:  $-30^{\circ}\text{C} + 50^{\circ}\text{C}$ ;

Tensiune nominală:  $\sim 220 + 240 \text{ V} / 50 \text{ Hz}$ ;

Greutate: 12.6Kg.



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>
	EL0017650	TG-5204.32080	80W

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	60 x 60 x 90	15

### TG-5202.04030 CASUAL

Carcasă: aluminiu turnat sub presiune

Dispersor: sticlă clară rezistentă la UV

Sursa: Power LED

Putere / LED: 1W

Durata medie de viață: 50.000 ore

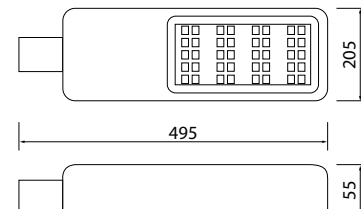
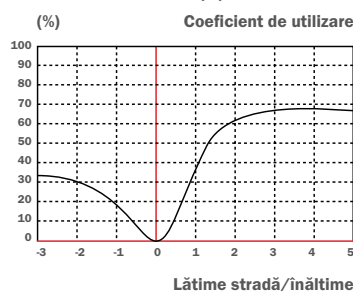
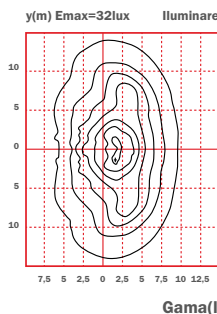
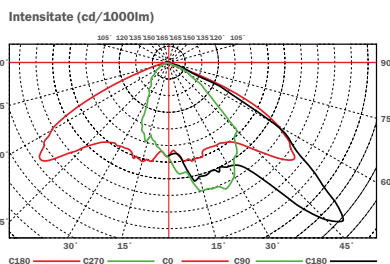
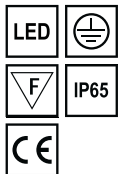
Ambalaj: individual

Temperatura mediului de operare:  $-30^{\circ}\text{C} + 50^{\circ}\text{C}$

Standarde: EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13

Tensiune nominală:  $\sim 220 + 240 \text{ V} / 50/60 \text{ Hz}$

Grad de protecție: IP 65



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>
	EL0026405	TG-5202.04030	30W

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	505 x 215 x 65	9

Corpuri iluminat LED

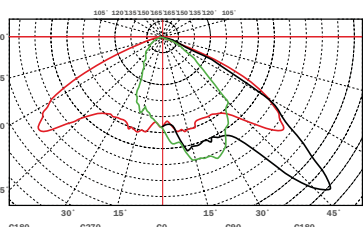
TG-5202.0130

CLASSIC 30

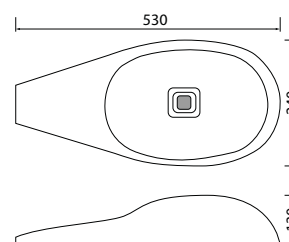
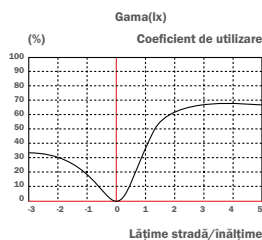
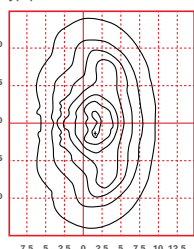
**Carcasa:** aluminiu  
**Dispersor:** sticla clara rezistent la UV  
**Sursa:** LED COB  
**Durata medie de viata:** 50.000 ore  
**Ambalaj:** individual  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C ÷ +50°C  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13  
**Tensiune nominala:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Intensitate (cd/1000lm)



y(m) Emax=32lux Iluminare



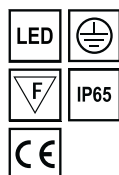
Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>	Flux luminos	Temperatura de culoare (K)
S	EL0027745	TG-5202.0130	30W	2700	6400

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	575 x 270 x 240	3

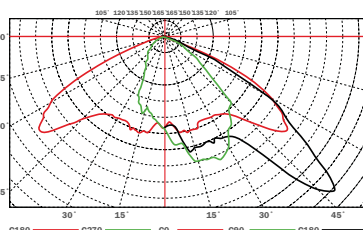
TG-5202.0150

CLASSIC 50

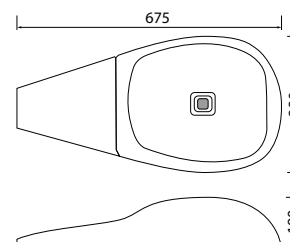
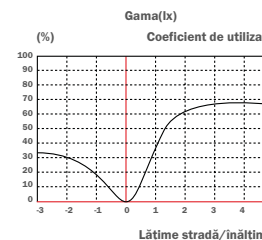
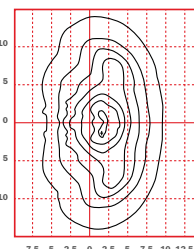
**Carcasa:** aluminiu  
**Dispersor:** sticla clara rezistent la UV  
**Sursa:** LED COB  
**Durata medie de viata:** 50.000 ore  
**Ambalaj:** individual  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C ÷ +50°C  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13  
**Tensiune nominala:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz



Intensitate (cd/1000lm)



y(m) Emax=32lux Iluminare



Tipuri	Cod	Model	P <sub>(i)</sub>	Flux luminos	Temperatura de culoare (K)
S	EL0027746	TG-5202.0150	50W	4500	6400

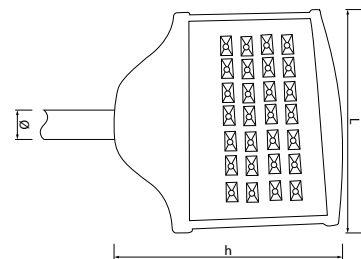
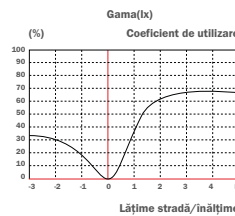
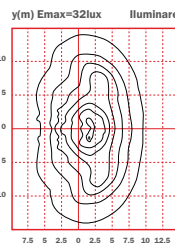
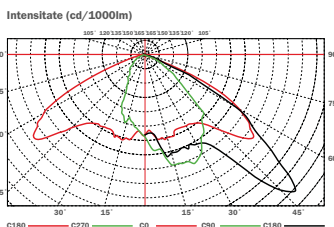
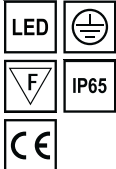
Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	705 x 370 x 320	6

## Stâlpi iluminat LED

### TG-5202.02

### SQUARE

**Carcasă:** aluminiu  
**Dispersor:** sticlă clară, rezistent la radiații UV  
**Putere / LED:** 1W  
**Sursă:** Power LED  
**Durată medie de viață:** 50.000 ore  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
**Temperatură de funcționare:** -30°C...+45°C  
**Grad de protecție:** IP 65  
**Standarde:** EN 60598, EN 61347-2-13



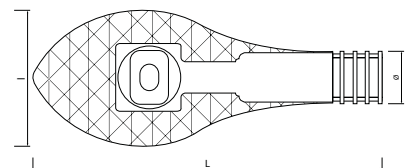
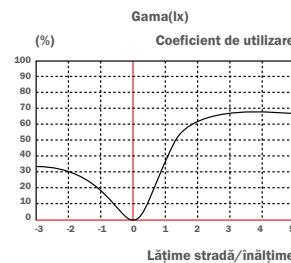
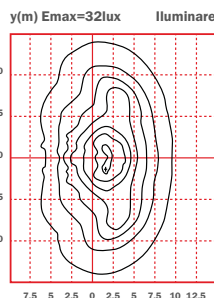
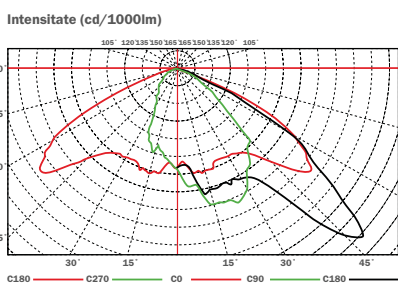
Tipuri	Cod	Model	P <sub>LED</sub>	Flux luminos	Temperatura de culoare (K)
	S EL0027660	TG-5202.0228	28W	2520	6400
	S EL0027661	TG-5202.0256	56W	5040	6400
	S EL0027662	TG-5202.0298	98W	8820	6400

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni (mm) L x l x Ø	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	3	315 x 315 x 80	51,5 x 33,3 x 33,8	15
	3	430 x 315 x 80	51,5 x 45,8 x 33,8	19
	2	615 x 315 x 80	64,3 x 34,5 x 33,8	19

### TG-5202.03

### NEW COBRA

**Carcasă:** aluminiu  
**Sursă:** COB LED  
**Durată medie de viață:** 50.000 ore  
**Ambalaj:** individual  
**Tensiune de alimentare:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
**Temperatură de funcționare:** -30°C...+45°C  
**Grad de protecție:** IP 65  
**Standarde:** EN 60598, EN 61347-2-13



Tipuri	Cod	Model	P <sub>LED</sub>	Flux luminos	Temperatura de culoare (K)
	S EL0028848	TG-5202.05030	30W	2700	6400
	S EL0028849	TG-5202.05050	50W	4500	6400
	S EL0028850	TG-5202.05080	80W	7200	6400
	S EL0028851	TG-5202.05100	100W	9000	6400
	S EL0028852	TG-5202.05120	120W	10800	6400
	S EL0028853	TG-5202.05150	150W	13500	6400
	S EL0028854	TG-5202.05180	180W	16200	6400

Informații logistice	Dimensiuni (mm) L x l x Ø	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	535 x 225 x 41	6	58 x 51 x 40	20,5
	590 x 263 x 53	4	63 x 58 x 28	14,5
	715 x 280 x 53	1	73 x 30 x 12,5	5,4
	715 x 280 x 53	1	73 x 30 x 12,5	5,4
	890 x 317 x 65	1	91 x 34 x 13,5	7,2
	890 x 317 x 65	1	91 x 34.13.5	7,2
	890 x 317 x 65	1	91 x 34 x 13.5	7,2

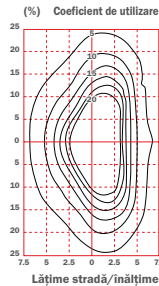
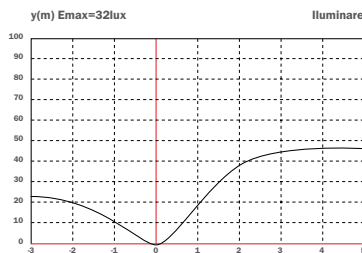
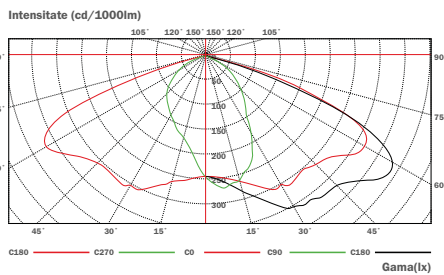
Corpuri iluminat

TG-5201.260

MUSH



**Corp:** aluminiu turnat sub presiune;  
**Soclu:** E40;  
**Reflector:** aluminiu de înaltă puritate eloxat și etanșat dintr-o singură bucată;  
**Dispensor:** sticlă securizată de 5mm, grad ridicat de transparență;  
**Grad de protecție:** IP66;  
**Izolare:** clasa I;  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13;  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C ÷ +50°C;  
**Tensiune nominală:** ~220 ÷ 240 V / 50 Hz;  
**Putere:** 100W ÷ 250W;  
**Sursă recomandată:** GE LU-T 100W ÷ 250W (cod: 93767; 96808; 96810) GE ARC-T 250W (cod: 32664).



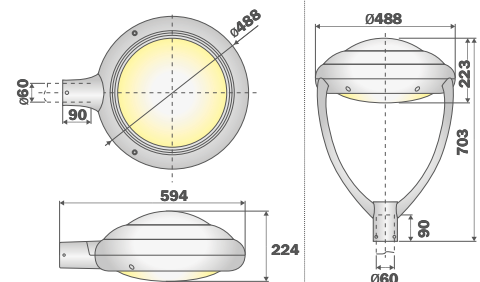
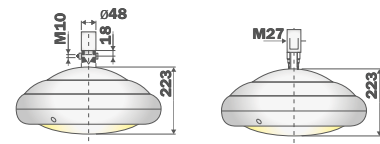
TG-5201.260A



TG-5201.260C



TG-5201.260B

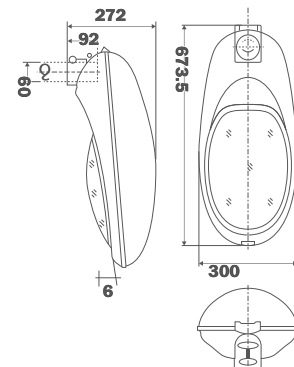
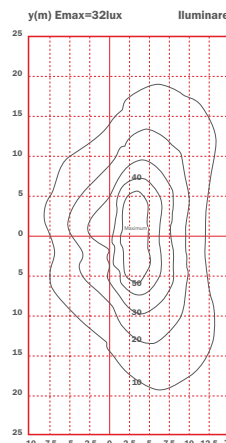
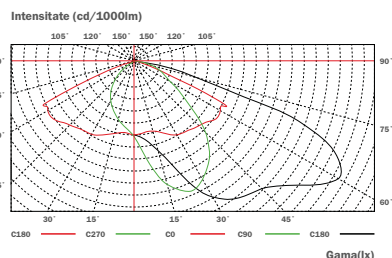


Tipuri	Cod	Model	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	EL0020370	TG-5201.260C	1	53 x 53 x 28	9

TG5201.01210

CURVE

**Corp:** aluminiu turnat sub presiune;  
**Soclu:** E40;  
**Reflector:** aluminiu de înaltă puritate eloxat și etanșat dintr-o singură bucată;  
**Dispensor:** sticlă securizată de 5mm, grad ridicat de transparență;  
**Grad de protecție:** IP65;  
**Izolare:** clasa I;  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13;  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C ÷ +50°C;  
**Tensiune nominală:** ~220 ÷ 240 V / 50 Hz;  
**Putere:** 150W ÷ 400W;  
**Sursă recomandată:** GE LU -T 150W ÷ 400W (cod: 96808; 96810; 96813) GE ARC-T 250W ÷ 400W (cod: 32664; 42369).



Tipuri	Cod	Model	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	EL0020371	TG-5201.01210	1	69 x 32 x 24	6.5

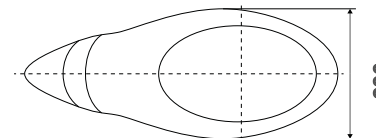
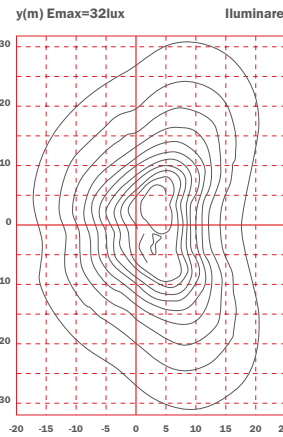
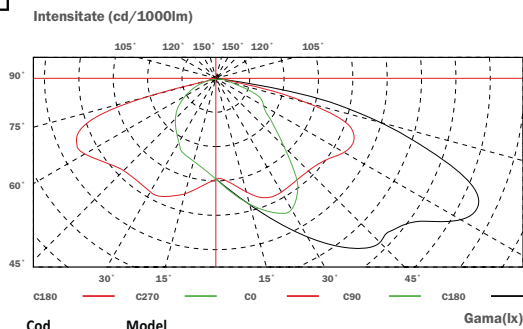
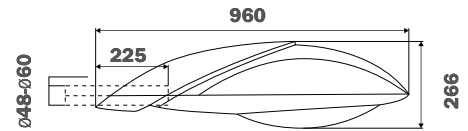


Corpuri iluminat

## TG-5201.01160

## SHARK

**Corp:** aluminiu turnat sub presiune;  
**Soclu:** E40;  
**Reflector:** aluminiu de înaltă puritate eloxat și etanșat dintr-o singură bucată;  
**Dispensur:** sticlă securizată de 5mm, grad ridicat de transparență;  
**Grad de protecție:** IP65;  
**Izolare:** clasa I;  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13;  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C + +50°C;  
**Tensiune nominală:** ~220 + 240 V / 50 Hz;  
**Putere:** 250W + 400W;  
**Sursă recomandată:** GE LU-T 250W + 400W (cod: 96810; 96813), GE ARC-T 250W + 400W (cod: 32664; 42369).



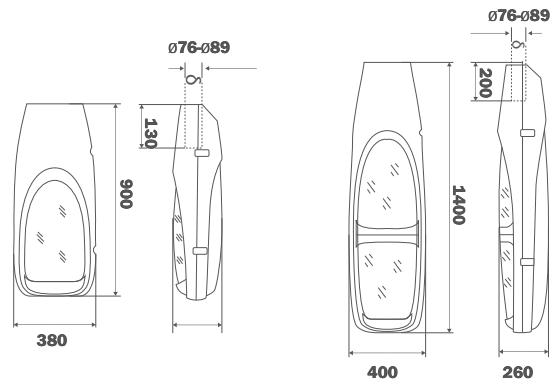
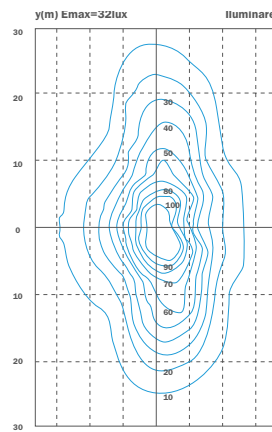
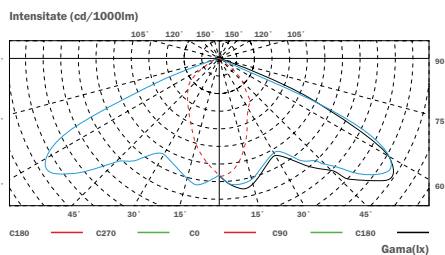
Tipuri	Cod	Model
	EL0019082	TG-5201.01160

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	100 x 44 x 32	11

## TG-5201.90/91

## JUNGLE

**Corp:** aluminiu turnat sub presiune;  
**Soclu:** E40;  
**Reflector:** aluminiu de înaltă puritate eloxat și etanșat dintr-o singură bucată;  
**Dispensur:** sticlă securizată de 5mm, grad ridicat de transparență;  
**Grad de protecție:** IP65;  
**Izolare:** clasa I;  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13;  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C + +50°C;  
**Tensiune nominală:** ~220 + 240 V / 50 Hz;  
**Putere:** 250W + 400W pentru TGCS-90 și 2x(250W + 400W) pentru TGCS-90B;  
**Sursă recomandată:** GE LU-T 250W + 400W (cod: 96810; 96813), GE ARC-T 250W + 400W (cod: 32664; 42369).



Tipuri	Cod	Model
	EL0020372	TG-5201.90
	EL0020373	TG-5201.91

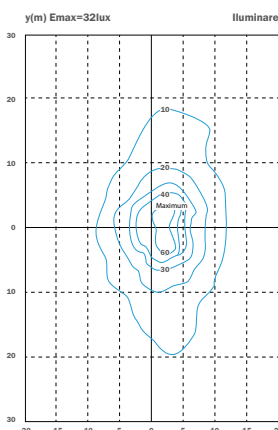
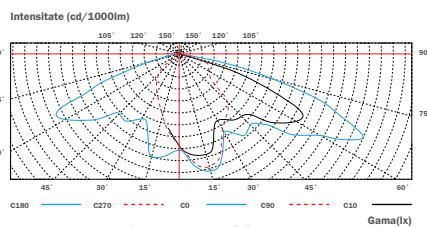
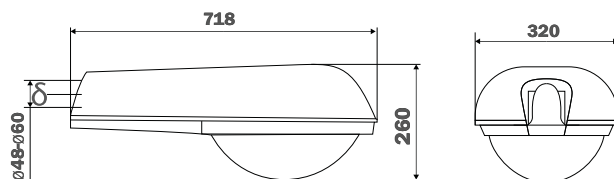
Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	146 x 46 x 35	26
	1	98 x 46 x 35	13

Corpuri iluminat

TG-5201.09

BULB

**Corp:** aluminiu turnat sub presiune;  
**Soclu:** E40;  
**Reflector:** aluminiu de înaltă puritate eloxat și etanșat dintr-o singură bucată;  
**Dispensur:** sticlă securizată de 5mm, grad ridicat de transparență;  
**Grad de protecție:** IP65;  
**Izolare:** clasa I;  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13;  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C + +50°C;  
**Tensiune nominală:** ~220 ÷ 240 V / 50 Hz;  
**Putere:** 150W ÷ 250W;  
**Sursă recomandată:** GE LU-T 150W ÷ 400W (cod: 96808; 96810; 96813),  
 GE ARC-T 250W ÷ 400W (cod: 32664; 42369)



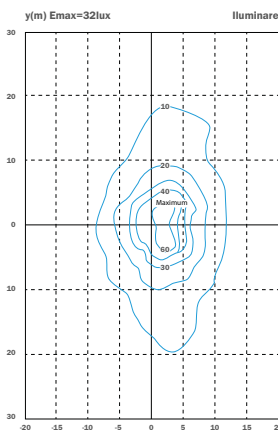
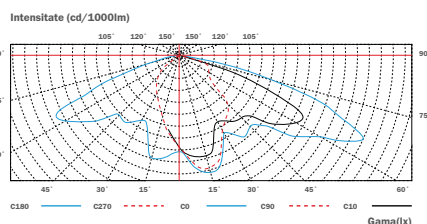
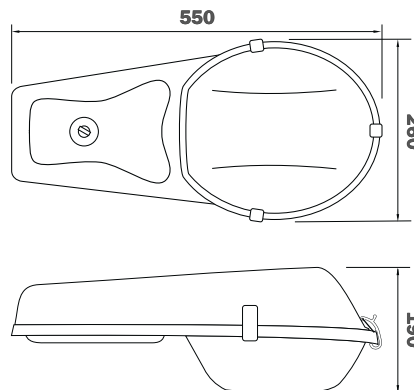
Tipuri	Cod	Model
	EL0020374	TG-5201.09

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	73 x 35 x 32	7

TG-5201.160

FRED

**Corp:** ABS;  
**Soclu:** E27;  
**Reflector:** aluminiu;  
**Dispensur:** poliester armat;  
**Grad de protecție:** IP65;  
**Izolare:** clasa I;  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13;  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C + +50°C;  
**Tensiune nominală:** ~220 ÷ 240 V / 50 Hz;  
**Putere:** max. 160W;  
**Sursă recomandată:** vapori sodiu (GE LU-T 70W - cod: 96815), vapori mercur (GE ML 160W - cod: 96724 sau GE H 125W - cod: 44180), economic compact (FT-4002 sau FT-5001).



Tipuri	Cod	Model
	EL0017746	TG-5201.160

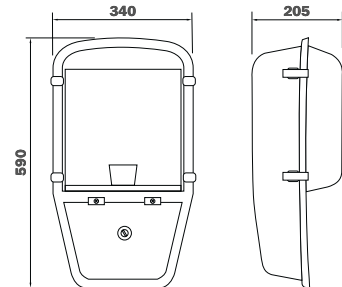
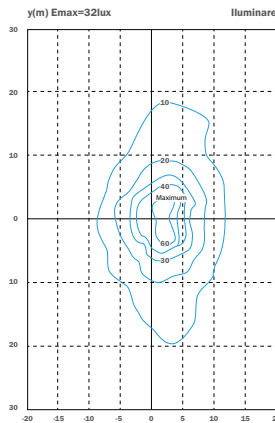
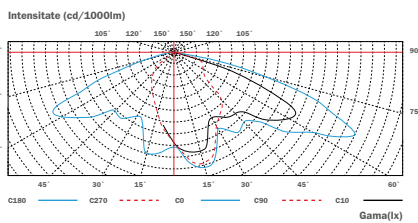
Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	57 x 27 x 13	2

Corpuri iluminat

## TG-5201.250

## ASTAIR

**Corp:** aluminiu;  
**Soclu:** E40;  
**Reflector:** aluminiu;  
**Dispersor:** poliester armat;  
**Grad de protecție:** IP65;  
**Izolare:** clasa I;  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13;  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C ÷ +50°C;  
**Tensiune nominală:** ~220 ÷ 240 V / 50 Hz;  
**Putere:** max. 250W;  
**Sursă recomandată:** vapori sodiu (GE LU-T 250W - cod: 96810), vapori mercur (GE ML 250W - cod: 96723 sau H 250W - cod: 73737), economic compact (FT-4002 sau FT-5001).



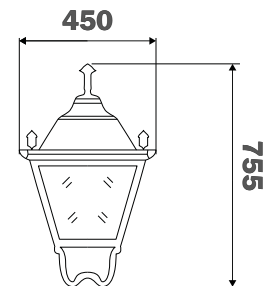
Tipuri	Cod	Model
	SEL0017747	TG-5201.250

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	60 x 35 x 21	4

## TG-5203.113

## PHAROS

**Corp:** aluminiu turnat sub presiune;  
**Soclu:** E27;  
**Grad de protecție:** IP65;  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13;  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C ÷ +50°C;  
**Tensiune nominală:** ~220 ÷ 240 V / 50 Hz;  
**Putere:** 70W ÷ 150W;  
**Sursă recomandată:** economic compact.



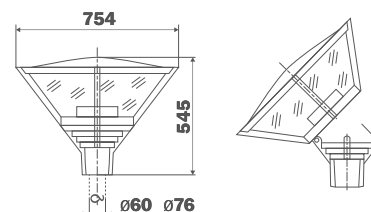
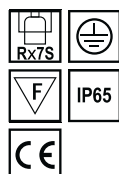
Tipuri	Cod	Model
	EL0019096	TG-5203.113

Informații logistice	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
	1	58 x 58 x 55	13

Corpuri iluminat

**TG-5203.99** | **CORNER**

**Corp:** aluminiu turnat sub presiune;  
**Soclu:** RX7s;  
**Grad de protecție:** IP65;  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13;  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C + +50°C;  
**Tensiune nominală:** ~220 + 240 V / 50 Hz;  
**Putere:** 70W + 150W;  
**Sursă recomandată:** halogenură metalică (GE CMH-TD 70W + 150W  
 - cod: 39698; 36910; 38692; 36912).

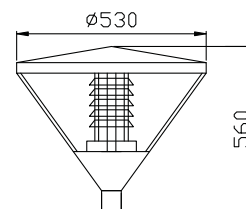


	Cod	Model
<b>Tipuri</b>	EL0019095	TG-5203.99

	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
<b>Informații logistice</b>	1	46 x 46 x 80	13

**TG-5203.01** | **CLEPSYDRA**

**Corp:** aluminiu  
**Soclu:** E27  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C + +50°C  
**Tensiune nominală:** ~220 + 240V / 50/60Hz  
**Putere:** 70 + 150W  
**Sursa recomandată:** economic compact  
**Grad de protecție:** IP 65



	Cod	Model
<b>Tipuri</b>	S EL0026421	TG-5203.01

	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
<b>Informații logistice</b>	1	55 x 55 x 61	4.3

**TG-5203.02** | **FANCY**

**Corp:** aluminiu  
**Soclu:** E27  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C + +50°C  
**Tensiune nominală:** ~220 + 240V / 50/60Hz  
**Putere:** 70 + 150W  
**Sursa recomandată:** economic compact  
**Grad de protecție:** IP 65



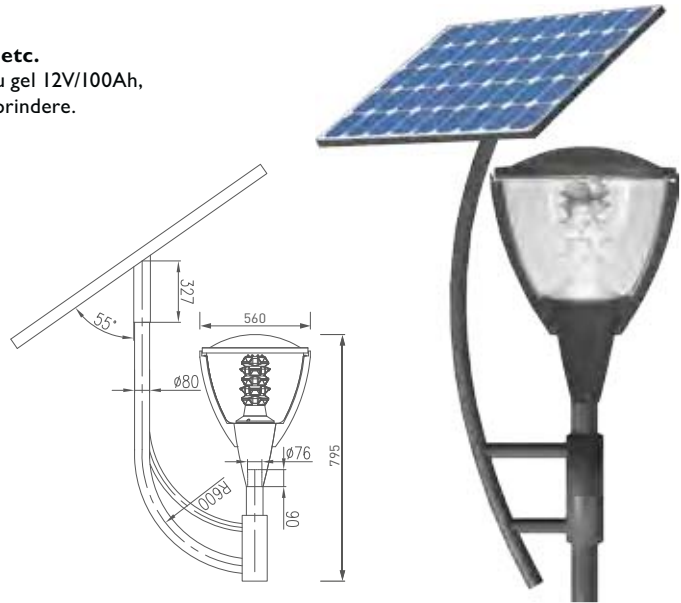
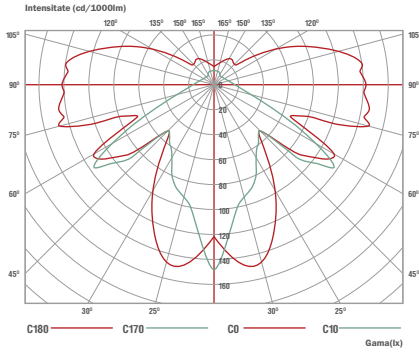
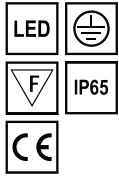
	Cod	Model
<b>Tipuri</b>	S EL0027353	TG-5203.02

	Cantitate (buc/bax)	Dimensiuni bax (cm)	Greutate bax (kg)
<b>Informații logistice</b>	1	45.5 x 40 x 37.5	5.2

## Sistem iluminat LED cu panou solar

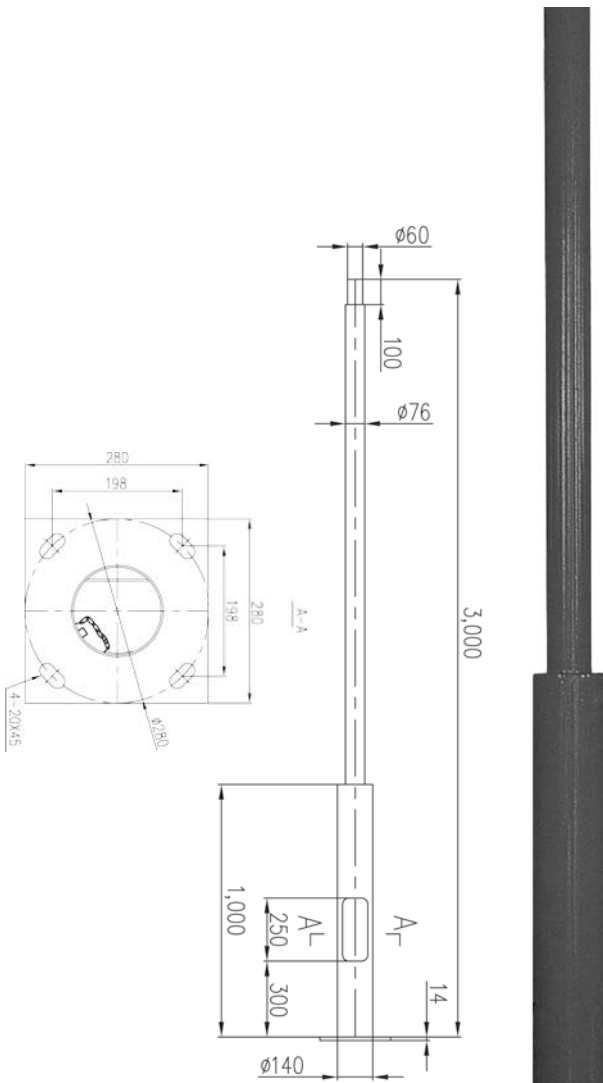
**Power LED-uri** de cea mai bună calitate, module de 1 W, performanță ridicată  $\geq 140$  lumeni/watt, spectru larg de culoare (2600K-6200K),  $CRI \geq 70$ ;  
**Designul unic** conferă calitate optice superioare și performanțe ridicate în ceea ce privește randamentul LED-urilor;  
**Ușor de întreținut**, durată de viață superioară de până la 100000 h;  
**Ideal pentru grădini, parcuri, zone comerciale, zone rezidențiale etc.**  
**Componente:** panou solar monocristalin 100W, controler, acumulator cu gel 12V/100Ah, corp iluminat, TGCG-LED-998, putere 30W; stâlp 3m cu flanșă, accesorii prindere.  
**Grad de protecție:** IP 65

## SOLAR



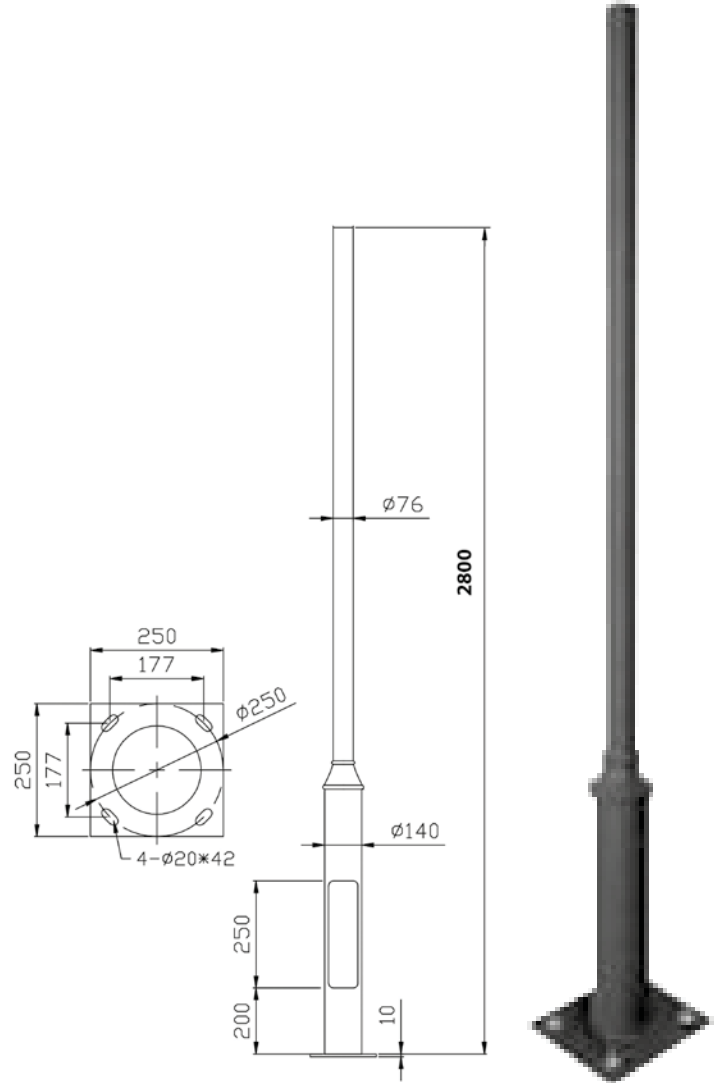
### TG-5101.0303

Stâlp pentru grădină, galvanizat cu flanșă



### TG-5101.0373

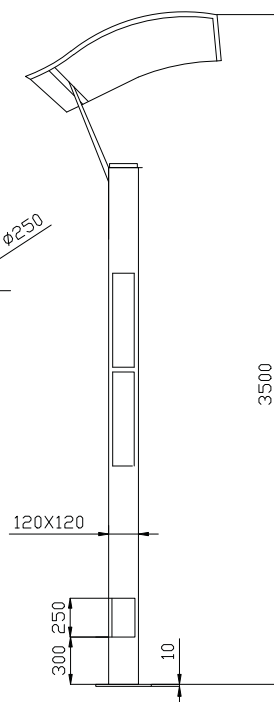
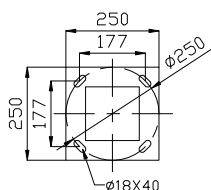
Stâlp pentru grădină, galvanizat cu flanșă



► Stâlpi iluminat indirect

## TG-5203.66 | SQUARE POLE LIGHT

**Stâlp:** oțel galvanizat vopsit în câmp electrostatic, cu flanșă  
**Corp:** compozit polimer vopsit  
**Soclu:** E27  
**Culoare:** standard gri  
**Optică:** reflector pentru iluminat indirect  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C + +50°C  
**Tensiune nominală:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
**Putere:** 70 ÷ 150W  
**Sursă recomandată:** economic compact / halogenură metalică / sodiu  
**Grad de protecție:** IP 65



## TG-5203.67 | ROUND POLE LIGHT

**Stâlp:** oțel galvanizat vopsit în câmp electrostatic, cu flanșă  
**Corp:** compozit polimer vopsit  
**Soclu:** E27  
**Culoare:** standard gri  
**Optică:** reflector pentru iluminat indirect  
**Standarde:** EN 60598-1:2003, EN 61347-2-13  
**Temperatura mediului de operare:** -30°C + +50°C  
**Tensiune nominală:** ~220 ÷ 240V / 50/60Hz  
**Putere:** 70 ÷ 150W  
**Sursă recomandată:** economic compact / halogenură metalică / sodiu  
**Grad de protecție:** IP 65

