

CORP DE ILUMINAT IP65 NV-4201.4

Corpul de iluminat cu tuburi florescente este variatna ideeala pentru iluminarea paracarilor subterane sau a subsolurilor datorită gradului de protecție IP65.



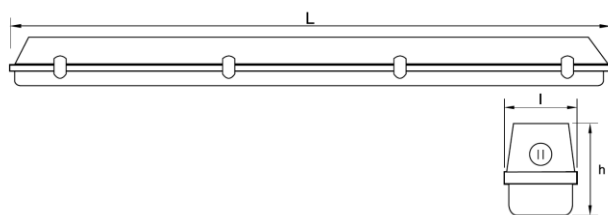
Specificații tehnice generale:

Carcasă.....	ABS
Dispensör.....	PVC
Sursă luminoasă.....	Tub fluorescent T8
Soclu	G13
Ambalaj.....	Individual
Grad de protecție.....	IP65
Temperatură de funcționare.....	-20 ÷ 50°C
Umiditatea mediului ambiant.....	<90%
Echipare.....	Droser electronic
Tensiune alimentare.....	220 ÷ 240 Vac
Frecvență tensiune alimentare.....	50/60 Hz
Factor de putere.....	cosj≥0.92

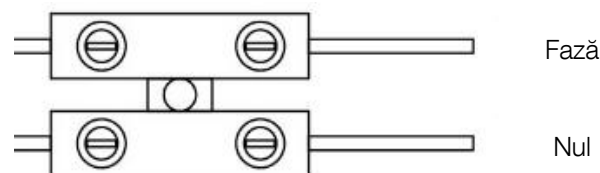
Specificații tehnice nominale:

Cod	Model	Putere	Curent absorbit [A]	Dimensiuni LxIxh [mm]	Cantitate buc/bax	Dimensiuni bax LxIxh [cm]	Greutate bax [Kg]
EL0035673	NV-4201.41118	1 x 18 W	0.087	626 x 51 x 35	1	64 x 22 x 12	10
EL0035671	NV-4201.41218	2 x 18 W	0.174	626 x 51 x 35	1	64 x 22 x 12	11
EL0035672	NV-4201.41136	1 x 36 W	0.174	1236 x 51 x 35	1	64 x 22 x 12	14
EL0035670	NV-4201.41236	2 x 36 W	0.348	1238 x 175 x 65	1	125 x 22 x 12	19.5
EL0035675	NV-4201.41158	1 x 58 W	0.280	1236 x 51 x 35	1	155 x 22 x 12	22.5
EL0035674	NV-4201.41258	2 x 58 W	0.560	1550 x 55 x 35	1	155 x 22 x 12	34

Diagramă dimensională :



Diagramă conexiuni electrice:



Diagramă fotometrică :

