

Corp de iluminat interior

FIA-11-2xT5 Linexa

FIA-11 (T5) 214, 224, 228, 235, 249, 254, 280 Linexa



Despre produs

Produsul FIA-11 este un corp de iluminat cu design suplu, din tablă de oțel vopsită alb cu pulbere, cu capace din plastic la cele două capete.



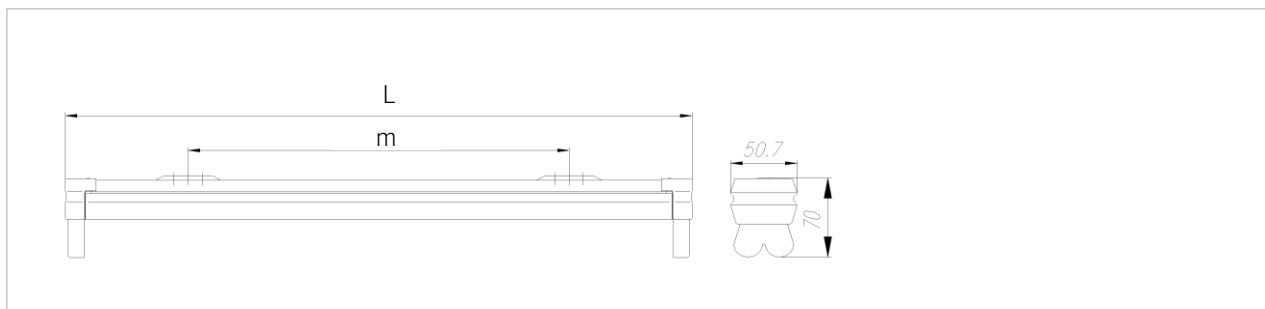
EN 60598	RoHS	IP20	IK02		960°C	-5°C÷ +35°C	14W,24W,28W,35W, 49W, 54W,80W T5 G5
----------	------	------	------	--	-------	-------------	--

Domeniu de utilizare

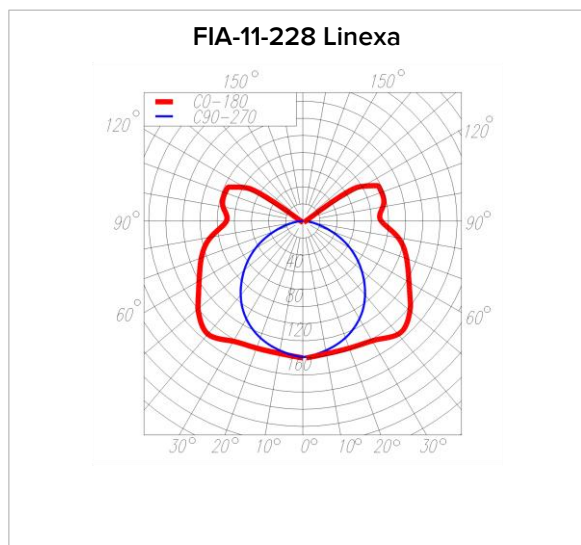
Iluminatul general de interior. Clădiri publice, spații comerciale, școli.

Sursa de lumină utilizată

- Lămpi fluorescente T5 (16mm) G5.



Tip produs	L [mm]	m [mm]	l [mm]	H [mm]
FIA-11-214, 224	576	400	50.7	70
FIA-11-228, 254	1177	900	50.7	70
FIA-11-235, 249, 280	1477	1200	50.7	70



Date fotometrice FIA-11- 228 Linexa

CIE: 36 67 88 74 90

UTE: 0.66G+0.21T

Curba de distribuție a intensității luminoase
[Cd/1000lm]

Descriere

Un corp de iluminat suplu compus din:

- Șina și armătura din tablă de oțel vopsită cu pulbere epoxipoliesterică albă.
- Capace din plastic.
- Aparataj (balast electronic) inclus în produs și executat în conformitate cu normativele specifice
- Coloare: albă.

Montaj

- Aparent.

Caracteristici tehnice

- Tensiunea de alimentare: 230V/50Hz
- Temperatura ambientală: -5°C...+ 35°C
- Umiditate relativă: 80% la temperatura de +20°C
- Ceață salină: 48 de ore conform SR EN 60068-2-11
- Rezistența la zdruncinături: 1000 ±10 zdruncinături, accelerația de 10g, durata impulsului: 16ms, conform SR EN 60068-2-29
- Corpul de iluminat este realizat și validat în conformitate cu cerințele standardelor SR EN 60598-1, SR EN 60598-2-1.

Conformitate cu Directivele Europene

- Directiva de Joasă Tensiune
- Directiva de Compatibilitate Electromagnetică
- Directiva RoHs. Directiva DEEE.

Produsul poate fi realizat în mai multe variante în funcție de lungime și putere.

Tip produs	Putere nom. [W]	Factor putere $\cos \varphi$	Grad de protecție	Clasa de protecție împotriva electrocutării	Masa [Kg]
FIA-11-214 HFP Linexa	2x14	≥ 0.95	IP20	I	0.70
FIA-11-224 HFP Linexa	2x24	≥ 0.95	IP20	I	0.70
FIA-11-228 HFP Linexa	2x28	≥ 0.95	IP20	I	1.00
FIA-11-235 HFP Linexa	2x35	≥ 0.95	IP20	I	1.20
FIA-11-249 HFP Linexa	2x49	≥ 0.95	IP20	I	1.20
FIA-11-254 HFP Linexa	2x54	≥ 0.95	IP20	I	1.00
FIA-11-280 HFP Linexa	2x80	≥ 0.95	IP20	I	1.20

HFP= Balast electronic performant

S.C. ELBA S.A dezvoltă continuu produsele. Ne rezervăm dreptul de a modifica specificațiile tehnice în scopul ameliorării produselor noastre, fără notificare prealabilă sau anunț public. © S.C. ELBA S.A.