

Corp de iluminat industrial protejat la praf și umezeală

EI-02 Bolo

EI-02-60W 230V, EI-02-60W 24V



Despre produs

Corp de iluminat industrial protejat la praf și umezeală. Conceput și construit solid pentru a oferi o soluție robustă în spații cu medii umede.



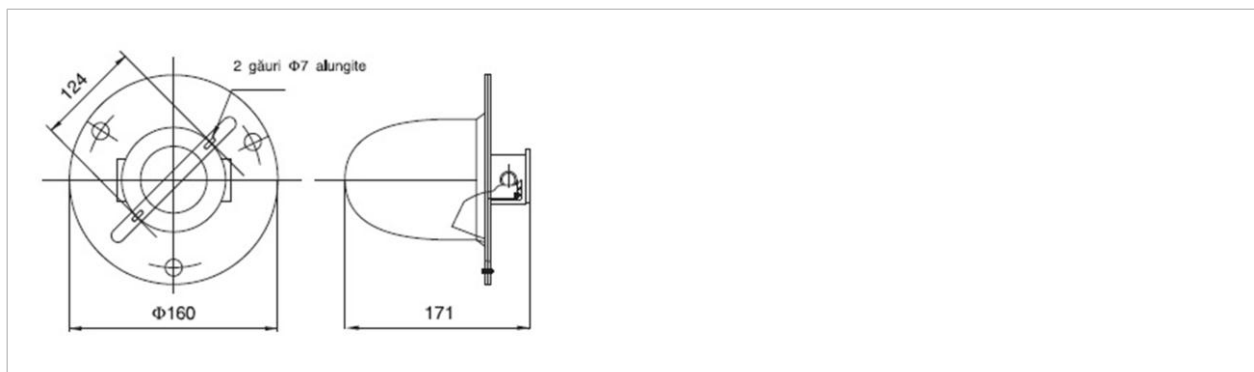
SR EN 60598	RoHS	IP54	IK08	 	-30°C ÷ +35°C	60W LH/A60 E27
-------------	------	------	------	---	---------------	----------------

Domeniu de utilizare

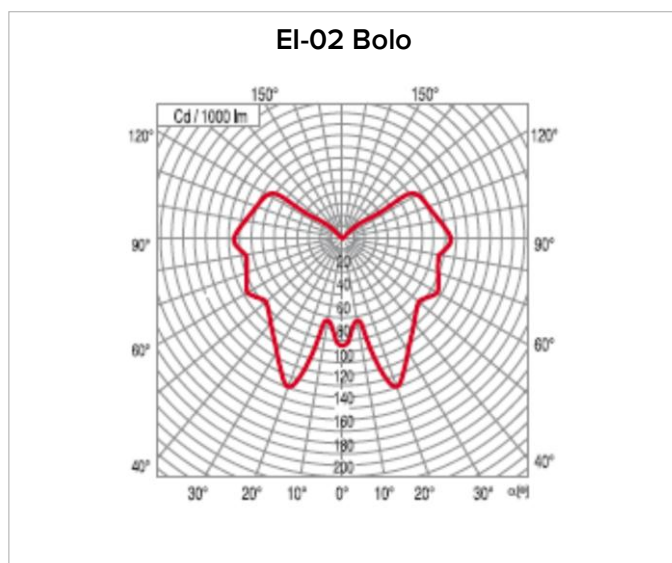
Iluminatul general de interior și exterior în medii industriale cu umiditate ridicată, condens, vapori, gaze cu acțiune corozivă, în depozite, magazine, casa scărilor, etc.

Surse de lumină utilizate

- Lampă cu incandescență A60, 60W, dulie E27.
- Lampă cu halogen LH max 60W, dulie E27



Tip produs	D [mm]	H [mm]	m [mm]
EI-02 Bolo	ø160	171	124



Date fotometrice EI-02 Bolo

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

Descriere

- Carcasa, rama, talpa din tablă de oțel vopsit cu pulbere epoxipoliesterică în câmp electrostatic.
- Apărător din sticlă transparentă.
- Clema pământare este montată în interiorul sau exteriorul carcasei.
- Produsele pot fi realizate în varianta cu 1 introducător sau cu 2 introducătoare.
- Culoare: carcasa albă sau gri, dispersor incolor.

Montaj

- Aparent.

Caracteristici tehnice

- Tensiunea de alimentare: 230V/50Hz / 24V/50Hz.
- Temperatura ambientală: - 30°C÷+35°C.
- Umiditate relativă până la 80% la temperatura de + 20°C.
- Ceață salină: 48 de ore conform SR EN 60068-2-11.
- Rezistența frig-stocare: 2 ore la -33°C, conform SR EN 60068-2-1+A1+A2, metoda Ab.
- Rezistența la zdruncinături:1000 ±10 zdruncinături, accelerația de 10g, durata impulsului:16ms, conform SR EN 60068-2-29.
- Rezistența la impact mecanic: IK08.
- Corpul de iluminat este realizat în conformitate cu cerințele standardelor SR EN 60598-1, SR EN 60598-2-1.

Conformitate cu Directivele Europene

- Directiva de Joasă Tensiune.
- Directiva RoHS, Directiva DEEE.

Tip produs	Tens. nom. [V]	Putere nom.	Grad de protecție	Clasa de protecție împotriva electrocutării	Masa [Kg]
EI-02-60W	230	1x60	IP54	I	1,60
EI-02-60W	24	1x60	IP54	I	1,60

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