

Furnizor: **Sc Trivolt Distribution SRL**  
Reg. com.: J23/3300/2016  
CIF: RO36421140  
Adresa: Strada Apusului nr 3 ( primul  
sens giratoriu Tehodor Pallady-  
Autostrada Soarelui), Catelu, Ilfov  
Banca: BRD  
IBAN: RO34BRDE441SV13182234410



### **ELBA CORPURI DE ILUMINAT INDUSTRIALE, IEV 06 1X400W, IEV 06 IP 65, ELBA**

#### **Domeniu de utilizare**

-Iluminatul spatiilor ample interioare a halelor industriale,a depozitelor si a spatiilor comerciale ample.

#### **Descriere**

- Corpul de iluminat este format dintr-un subansamblu aparataj si un subansamblu optic
- Subansamblul cutie aparataj,format din capac,respectiv carcasa,ambele realizate din tabla, contine atat ,placa aparataj,pe care se monteaza aparatajul aferent produsului,cat si dulia E40.
- Subansamblul optic, realizat dintr-un reflector fatetat-din tabla de aluminiu si un dispersor din sticla securizata fixat prin intermediul unei garnituri si al unui colier pe reflectorul de aluminiu
- Subansamblul optic este fixat pe subansamblul cutie aparataj ,prin intermediul a 3 suruburi si a unei garnituri ce asigura etansarea corespunzatoare a corpului de iluminat
- Produsul se monteaza suspendat

#### **Sursa de lumina utilizata**

- lampi cu vapori de sodiu tip SON 400W,SON 250W
- lampi cu halogenuri metalice tip Master HPI PLUS BU 400W; HPI PLUS BU 250W
- lampi cu vapori de mercur tip:HPL-N 250W;HPL-N 400W

#### **Caracteristici tehnice**

- Tensiunea de alimentare:230V/50Hz
- Temperatura ambientală:-20°C ÷ + 35°C
- Umiditate relativa pana la 80% la temperatura de + 20°C
- Ceata salina :96 de ore conform SR EN 60068-2-11:2001
- Rezistenta la zdruncinaturi:1000 ±10 zdruncinaturi,acceleratia de 10g,durata impulsului:16ms, conform SR EN 60068-2-29:2001
- Rezistenta la impact mecanic,IK08,conform SR EN 50102:2001
- Corpul de iluminat este realizat in conformitate cu cerintele standardelor SR EN 60598-1:2005,
- Conformitate cu Directivele Europene
- Directiva de Joasa Tensiune
- Directiva de Compatibilitate Electromagnetic

Pret: 755,82 lei (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialeelectrice.ro/corpuri-de-iluminat-industriale-iev-06-1x400w-iev-06-ip-65-elba>