

Sensor operated LED lamp. Only for installation inside industrial control cabinets.



Description

Numéro de commande: 490561612

Couleur: RAL 9003

Matériau boîtier: tôle en acier thermolaqué

IP protection (EN 605 29): IP 20

Livré: Capteur de mouvement
Daisy Chain max. 10

SK notes: Suitable for damp locations

Approbations: CE, cURus

Numéro UL dossier: E358386

Accessoires:



Câble d'alimentation DC noir, 0,7 m



Câble d'alimentation DC noir, 3 m



Câble de connexion en série DC noir, 0,7 m



Câble de connexion en série AC noir, 1,2 m

Données techniques

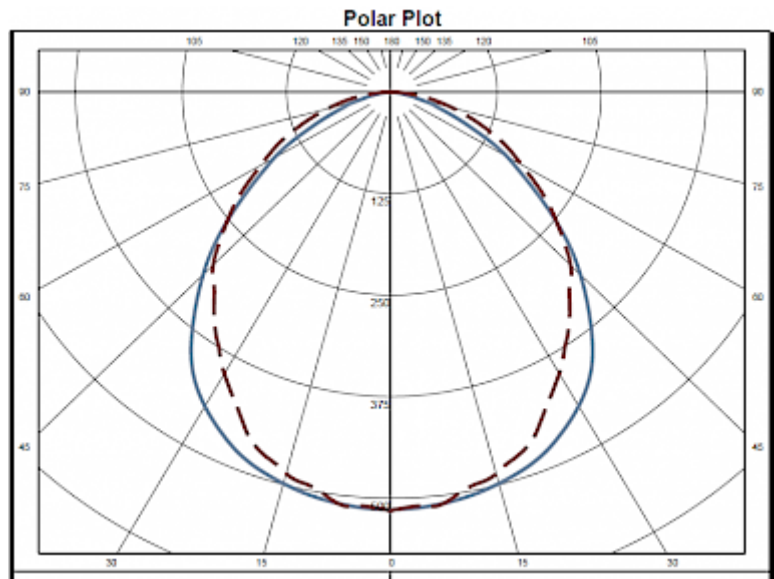
Plage de température de fonctionnement:-30°C - 50°C

| | |
|--------------------------------------|---|
| Montage: | Vis M5 (x2) |
| Dimensions A x B x C (D+E): | 420 x 90 x 45 mm |
| Poids: | 2 kg |
| Tension nominale - fréquence: | 24 V DC |
| Tolérance de tension: | Utiliser des sources d'alimentation SELV-DC |
| Courant nominal: | 5 A |
| Consommation de courant: | 12 W |
| Moyen d'éclairage: | EB-7801 |
| Luminosité: | 1500 lm / 5100 K |
| Durée de vie: | 60.000 hrs. @ 20°C |
| Connexion: | Fusible de secours externe recommandé : 7 A (T) |

Veuillez cliquer sur les graphiques afin de les télécharger.

Plus de dessins CAD sont à disposition sous [Téléchargements produit](#).

> [Aperçu groupe de produits STRIPLITE - Lampe LED pour armoire électrique](#)

Graphique de performance:

click image to enlarge

Informations de commande

Numéro de tarif douanier94054990
