

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



## Description

<b>Numéro de commande:</b>	490515612
<b>Couleur:</b>	RAL 9003
<b>Matériau boîtier:</b>	tôle en acier thermolaqué
<b>IP protection (EN 605 29):</b>	IP 20
<b>Livré:</b>	Détecteur de mouvement Prise NEMA (max. 10.6 A) contact de porte prêt Daisy Chain max. 10
<b>Remarques:</b>	Interrupteur de porte à commander séparément réf. 490505
<b>Approbations:</b>	CE
<b>Numéro UL dossier:</b>	-

**Accessoires:**



Câble d'alimentation AC noir, 0.7m



Câble d'alimentation AC orange, 0.7 m



Câble d'alimentation AC noir, 3 m



Câble d'alimentation AC orange, 3 m



Câble de connexion en série AC noir, 0.7 m



Câble de connexion en série AC orange, 0.7 m



Câble de connexion en série AC noir, 1.2 m



Câble de connexion en série AC orange, 1.2 m



Interrupteur de porte

## 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:** 115 V ~ 50/60 Hz

**Courant nominal:** 10.6 A

**Consommation de courant:** 16 W

**Moyen d'éclairage:** EB-7801

**Luminosité:** 1500 lm / 5100 K

**Durée de vie:** 60.000 hrs. @ 20°C

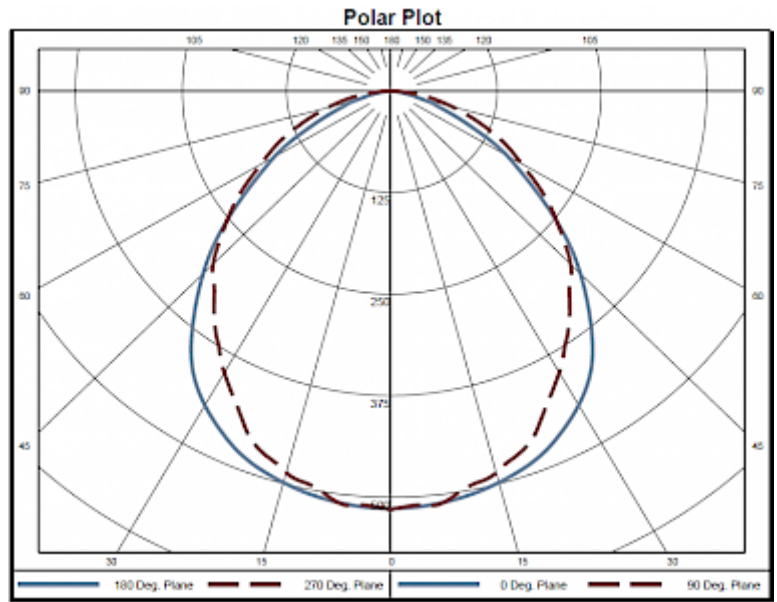
**Connexion:** Fusible de secours externe recommandé : 17 A (T)  
ou disjoncteur C16

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 douanier**

94054990

---