

Capteur de mouvement pour profilés en aluminium et ruban LED 12/24VDC

Codes produits:

Référence IL-2680

caractéristiques du produit :

Tension (V): 12/24V-DC Fréquence (Hz): 50-60Hz Mesures (mm): 42x10mm

Matériau de construction: Aluminium + PC

Classe énergétique 2021: A+

Vie: 20.000h

Certificats: CE - RoHS Garantie: 2 ans



Attributs du produit :

Description du produit:

Un trou doit être fait dans le diffuseur opale du profil pour pouvoir accueillir le capteur et laisser le dôme du détecteur de mouvement découvert.

L'appareil est logé à l'intérieur du profil et, grâce à un capteur infrarouge, permet de détecter un mouvement dans une plage de 2 mètres et d'allumer la ruban LED.

Une fois que le capteur cesse de détecter le mouvement, la bande s'éteint après 40 secondes

Galerie de produits :











