

Titre du produit :

Capteur de mouvement PIR avec câble, LVT 4987



Design-led.fr
A votre service depuis 2011



Description du produit :

Données techniques :

Tension : 220-240V AC

Fréquence actuelle : 50/60Hz

Sensibilité à la lumière (seuil de déclenchement) : 10/2000 LUX (sélectionnable)

Durée d'éclairage : 5s, 30s, 1min, 3min, 5min, 8min (sélectionnable)

Distance de détection : 3m /6m (sélectionnable) [24°C]

Max. Charge : 800 W

Consommation électrique : environ 0,5 W

Plage de détection : 120° / 360°

Température ambiante : -20~+40°C

Humidité de l'air : 93 % RH

Hauteur d'installation : 1,8~2,5 m (mur), 2,2 ~ 4 m (plafond)

Dimensions : 44 x 25,5 x 14,4 [mm]

Codes produits :

Référence 4987

EAN13 : 5903002030264

caractéristiques du produit :

Protection IP : 20

Garantie: 2 Ans contre tout vice de fabrication

Type ampoule / Support / produit: Détecteur de mouvement

Type de produits 2: Saillie

Zone de détection: 8 m

Détecteur: Radio fréquence + Crépusculaire

Longueur des câbles d'alimentation : 160 [mm]

Longueur du câble avec capteur PIR : 230 [mm]

Diamètre du trou pour le capteur : 18 [mm]

Classe de résistance : IP20