

Titre du produit :

Capteur de mouvement à micro-ondes, LVT 4988



Design-led.fr
A votre service depuis 2011

Codes produits :

Référence 4988
EAN13 : 5903002030257

caractéristiques du produit :

Finition extérieur: Blanc
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

Description du produit :

Données techniques :

Tension : 220-240 V AC

Fréquence actuelle : 50 /60 Hz

Sensibilité à la lumière (seuil de déclenchement) : 3-2000 LUX (sélectionnable)

Temps d'éclairage : 10 s-12 min (sélectionnable)

Distance de détection : 1-8 m (sélectionnable) sélection) [24°C]

Détection de mouvement : 0,6-1,5 m/s

Système micro-ondes : Radar CW 5,8 GHz, bande ISM

Puissance de transmission : 0,2 mW Max. Charge : 1 200 W

Consommation électrique : environ 0,9 W

Plage de détection : 360°

Température ambiante : -20~+40°C Humidité de l'air : 93 % RH

Hauteur d'installation : 2-6 m Dimensions : 37 x 54,5 x 39,5 [mm]

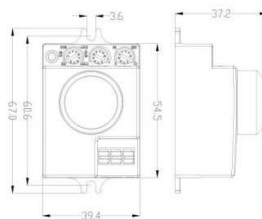
Classe de résistance : IP20



Design-led.fr
A votre service depuis 2011



Design-led.fr
A votre service depuis 2011



Design-led.fr
A votre service depuis 2011



Design-led.fr
A votre service depuis 2011