

Titre du produit :

Capteur de mouvement plat à micro-ondes, LVT 6451



Design-led.fr
A votre service depuis 2011

Codes produits :

Référence 6451
EAN13 : 5908263380448

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



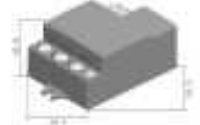
Design-led.fr



Design-led.fr



Design-led.fr



Design-led.fr



Design-led.fr

Description du produit :

Données techniques :

Tension : 220-240V AC

Fréquence actuelle : 50/60Hz

Sensibilité à la lumière (seuil de déclenchement) : 3/2000 LUX (réglable)

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

Distance de détection : 1-8m [plafond] ; 5-15 m [mur] (réglable)

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 : 2-8 m [plafond] ; 1,5-3,5 m [mur]

Dimensions : 54,5 x 40 x 25 [mm]

Classe de résistance : IP20