

Détecteur de mouvement RADAR micro-ondes pour LED 300W

Codes produits :

Référence 3782

caractéristiques du produit :

Puissance (W): 300
Tension (V): 220-240V
IP: IP20
Angle d'ouverture: 150°
Fréquence (Hz): 50-60Hz
Mesures (mm): 76x43x21mm
Matériau de construction: Thermoplastique
Température d'utilisation: -20°C ~ +55°C
Vie: 30.000h
Certificats: CE - RoHS
Garantie: 2 ans



Attributs du produit :

Description du produit :

Détecteur de mouvement à micro-ondes, parfait pour être installé dans un faux plafond qui permet d'ajuster le temps d'allumage, la sensibilité à la lumière et la plage d'arrêt. Il a un angle de couverture de 150° et un champ de détection allant jusqu'à 5 mètres. Il dispose d'un détecteur de radar intégré, capable de capturer n'importe quel mouvement, en matériau thermoplastique et particulièrement adapté aux intérieurs car il dispose d'une protection I20 La tension d'entrée et de sortie a une plage comprise entre 220 et 240V. Son utilisation est particulièrement indiquée dans tout endroit non visible. Il fonctionne correctement derrière les miroirs, les cristaux et à l'intérieur des écrans étanches. La garantie du produit est de 2 ans.

Galerie de produits :

