

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 :



















