



Principales

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Gamme | Merten |
| Compatibilité de gamme | PlusLink |
| Type de produit ou équipement | Détecteur de présence |
| Présentation du produit | Produit complet |
| Nuance de la couleur | Blanc polaire (RAL 9010) |

Complémentaires

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Application | Éclairage |
| Type de technologie | Électronique |
| Montage de l'appareil | Montage plafond |
| Mode de fixation | Par vis et griffes |
| Matière | Thermoplastique |
| Finition de la surface | Brillant |
| Description des contacts | 1 NO |
| Tension assignée de service (Us) | 220/230 V |
| Type de réseau | CA |
| Fréquence du réseau | 50/60 Hz |
| Courant assigné d'emploi | 10 AX |
| Zone de détection de présence | Rayon de 7 m |
| Angle de détection | 360° |
| Réglage de l'intensité lumineuse | 10...1000 lx |
| Plage de temporisation | 10 s...30 min |
| Hauteur de montage | 2,5 m |
| Degré de protection (IP) | IP20 |

Durabilité de l'offre

| | |
|-----------------------------------|--|
| Statut environnemental de l'offre | Produit Green Premium |
| Régulation REACh | Déclaration REACh |
| Directive RoHS UE | Conforme aux dérogations |
| RoHS exemption information | Oui |
| Régulation RoHS Chine | Déclaration RoHS Pour La Chine |
| Profil environnemental | Profil Environnemental Du Produit |
| Profil de circularité | Informations De Fin De Vie |
| DEEE | Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères. |