

Détecteur PIR - Plafonnier

Détecteur encastré PIR IP55 SW + IR + Lux

0041541

Image not found.

Caractéristiques

- Permet de commander l'installation d'éclairage selon la présence de personnes et la luminosité. Technologie : Passive-InfraRouge (PIR) avec ou sans variation. Détection présence/absence + Régulation lumière du jour. Disponible en version IP55. Montage encastré ou en saillie (mural et plafond) avec accessoire. Nombre de ballasts électroniques commutables : - HF et 1-10V : 10 - DALI : 20. Module de programmation, télécommandes et boîtiers de montage.

PRÉSENTATION DU PRODUIT

| | |
|-------------------------|--|
| Nom du produit | Détecteur encastré PIR IP55 SW + IR + Lux |
| Technologie | Contrôles |
| Montage | Installation encastrée au plafond, Installation en saillie au plafond |
| Environnement | Intérieur |
| Application générale | Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Musées & Galeries, Bureaux, Commerce, Résidentiel & Consommateur |
| Classe ETIM | EC000533 |
| Indice de protection IP | IP55 |
| Code EAN | 5410288415413 |
| Charge max. (A) | 10 |
| Input | PIR, IR, Lux |
| Input protocol | PIR Sensor, IR Signal, Lux sensor |
| Protocole de sortie | Switched |
| Nombre de canaux | 1 |

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

| | |
|---|--|
| Nom du produit | Détecteur encastré PIR IP55 SW + IR + Lux |
| Technologie | Contrôles |
| Montage | Installation encastrée au plafond, Installation en saillie au plafond |
| Environnement | Intérieur |
| Application générale | Education, CHR (Café-Hôtel-Restaurant), Logistique & Industrie, Musées & Galeries, Bureaux, Commerce, Résidentiel & Consommateur |
| Plage de température de fonctionnement (°C) | -10°C...+35°C |
| Classe ETIM | EC000533 |

Caractéristiques électriques

| | |
|---------------------------|----------|
| Tension secteur (V) | 220-240V |
| Fréquence du secteur (Hz) | 50 |

Données physiques

| | |
|-------------------------|------|
| Indice de protection IP | IP55 |
| Longueur (mm) | 76 |

Détecteur PIR - Plafonnier

Détecteur encastré PIR IP55 SW + IR + Lux

0041541

| | |
|--|-------|
| Largeur (mm) | 76 |
| Hauteur nominale du produit (mm) | 68.5 |
| Découpe d'encastrement (L x l en mm ou diamètre en mm) | 64 |
| Poids (kg) | 0.104 |
| Profondeur d'encastrement | 65 |

Emballage

| | |
|--|----------------|
| Type d'emballage | Carton |
| Code EAN | 5410288415413 |
| Longueur simple de l'emballage (cm) | 9.5 |
| Largeur unitaire de l'emballage (cm) | 9.5 |
| Profondeur emballage unitaire (cm) | 7.5 |
| DUN14 (intérieur) | 15410288415410 |
| unités par emballage extérieur | 100 |
| Longueur / hauteur de l'emballage extérieur (cm) | 47.0 |
| largeur de l'emballage extérieur (cm) | 47.0 |
| Profondeur de l'emballage extérieur (cm) | 52.0 |

Sécurité

| | |
|---|--------|
| Condition de fonctionnement optimal (° C) | -10-35 |
|---|--------|

SCHÉMAS TECHNIQUES