

Détecteur PIR - Plafonnier

Détecteur encastré PIR SW + IR + Lux
0041540



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 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
Charge max. (A)	10
Input	PIR, IR, Lux
Input protocol	PIR Sensor, IR Signal, Lux sensor
Protocole de sortie	Switched
Nombre de canaux	1
Indice de protection IP	IP40
Code EAN	5410288415406

TABLEAU DE DONNÉES

Données générales

Nom du produit	Détecteur encastré PIR SW + IR + Lux
Configuré sans PC	Yes
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

Charge max. (A)	10
Input	PIR, IR, Lux

Détecteur PIR - Plafonnier

Détecteur encastré PIR SW + IR + Lux

0041540

Input protocol	PIR Sensor, IR Signal, Lux sensor
Protocole de sortie	Switched
Nombre de canaux	1
Alimentation/Tension secteur - min (V)	220
Alimentation/Tension secteur - max (V)	240

Données physiques

Indice de protection IP	IP40
Longueur (mm)	76
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)	0.105
Profondeur d'encastrement	65

Emballage

Type d'emballage	Carton
Code EAN	5410288415406
Longueur simple de l'emballage (cm)	9.5
Largeur unitaire de l'emballage (cm)	9.5
Profondeur emballage unitaire (cm)	7.5
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

