

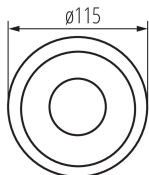
23452 ZONA FLAT-W

Détecteur de mouvement PIR

5905339234520



ZONA FLAT-W



Kanlux ZONA FLATest un détecteur de mouvement infra-rouge qui détecte sur une portée maximum de 8m. En outre , il détecte sur 360°. Sur le ZONA FLAT , vous pouvez également ajuster la temporisation sur une plage allant de 10s à 15min, et paramétrer le seuil de détection lumineuse.

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: blanc

Mode d'installation: saillie

Usage: intérieur

Micro-intervalle entre les contacts relais : oui

Hauteur [mm]: 25

Diamètre [mm]: 115

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 220-240 AC

Fréquence nominale [Hz]: 50

Classe électrique: II

Matériau: matériau plastique

Plage de températures ambiantes[°C]: 5÷25

Type de détecteur: PIR

Type de branchement: Connecteur de raccordement

Plage section de câble [mm²]: 0,75÷1,5

Durée de fonctionnement du capteur [seconde-minute]: 10-15

angle de détection du capteur [°]: H360/V120

Durée de fonctionnement maximum [min]: 15

Durée mnimum de fonctionnement [s]: 10

Puissance maximale [VA]: 2000

Réglage du seuil d'éclairement pour détection de mouvement [lx]: 3-2000

Degré IP: 20

Portée du capteur [m]: max 8

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 50

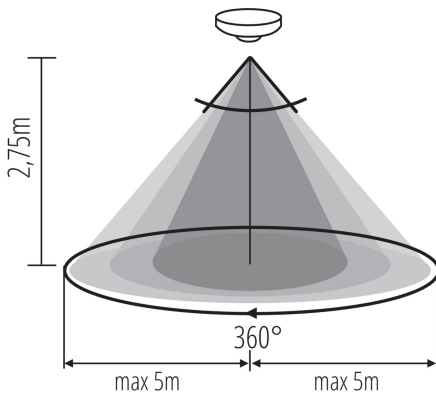
Unité par carton: 1

Conditionnement : 50

Poids unitaire net [g]: 110

23452 ZONA FLAT-W

Détecteur de mouvement PIR



Poids [g]: 158.8

Poids unitaire brut [g]: 150

Longueu carton emballage [cm]: 12

Largeur emballage unitaire [cm]: 3.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 12.5

Poids carton [kg]: 7.94

Largeur carton [cm]: 22

Hauteur carton [cm]: 27

Longueur carton [cm]: 62.5

Volume carton [m³]: 0.037125

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES :

- portée maximale de détection de mouvement de 8 m
- angle horizontal maximal du capteur de mouvement de 360°
- possibilité de régulation de temps d'éclairage de 10 s. à 15 min.
- possibilité de régler l'intensité de la lumière ambiante à laquelle l'appareil fonctionne
- détection de mouvement de 0.6-1.5m/s
- angle vertical maximal du capteur de mouvement de 120°