Détecteur de mouvement, 230 V, 12 m, IP44, pour montage en saillie, couleur blanc

3327

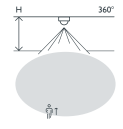
4 ans de garantie

Détecteur de mouvement économique pour des applications simples. Couleur de finition: blanc.

- \bullet Détecteur de mouvement avec une portée de détection allant jusqu'à Ø 16 m
- 3 capteurs sensibles aux IR pour un réseau de détection dense, avec protection de la lentille
- Détecteur standard économique pour des applications simples



Portée de détection



Н	Α
ightharpoons	Across
2.5 m	ø 10 m
3 m	ø 12 m
3.5 m	ø 14 m
4 m	ø 16 m





Données techniques

Numéro d'article	3327
Tension d'alimentation	230 Vac ± 10 %, 50 Hz
Sortie du détecteur	230 V (ON/OFF)
Calibre maximum du disjoncteur miniature	10 A (limité par les règles nationales en matière d'installation)
Contact relais	N.O. (max. 4,35 A)
Charge maximale des lampes à incandescence et halogènes ($\cos \phi = 1$)	1000 W
Charge maximale des lampes fluorescentes ($\cos \phi \ge 0.5$)	250 VA
Charge maximum lampes éco (CFLi)	100 W
Charge maximum lampes à LED 230 V	100 W
Charge maximum driver LED	100 VA
Charge maximum transformateur électronique	250 VA
Plage d'intensité lumineuse	5 lux – 1000 lux
Nombre de canaux	1 canal
Temporisation de déconnexion	8 s – 7 min
Angle de détection	360°
Portée de détection (PIR)	ø 12 m posé à 3 m de hauteur
Température d'ambiance	0 – 45 °C
Montage	en saillie
Hauteur de montage	2 – 4 m
Dimensions (HxLxP)	124 x 124 x 63 mm
Degré de protection	IP44
Résistance aux chocs	IK02
Modification des réglages	Potentiomètre
Marquage	CE

Accessoires

3331 Grille de protection, couleur blanc

Dimensions

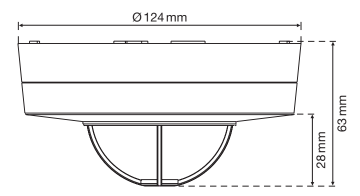


Schéma de câblage

