



PD9 360 LC

Détecteur de mouvement 10A, blanc

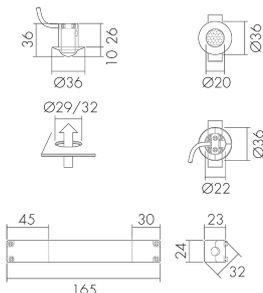
No E: 535 944 015

plus disponible

Description du produit

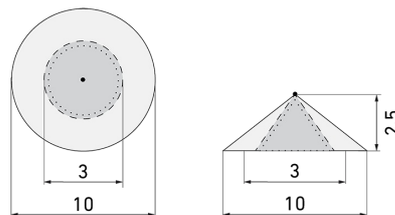
- Pour le montage flexible dans les plafonds, luminaires, armoires, etc. avec zone à 360° pour la détection fiable des mouvements
- Fonction à impulsion en standard
- Relais de commutation haute performance pour tous les types de charges courants (ballasts électroniques, appareillages LED incl.)
- Avec caches clipsables
- Câble de connection env. 50 cm

Illustrations



Dimensions en mm

Schémas de détection



Dimensions en m

à gauche: vue du dessus, à droite:
vue latérale

- Portée pour des activités assises (présence)
- - - Portée avec une approche directe (radial)
- Portée avec une approche latérale (tangential)

Caractéristiques techniques

Caractéristiques de montage

Hauteur de montage recommandée [m]	2.5
Hauteur de montage max. [m]	5
Hauteur de montage min. [m]	2.5
Catégorie de montage	Intégré (EB)

Matériel et type de construction

Trou de forage [mm]	29
Trou de forage avec partie puissance [mm]	32
Code couleur	RAL 9010
Couleur	Blanc
Résistant aux UV	PC résistant aux UV

Caractéristiques électronique

Type de raccordement	Borne enfichable
Fréquence secteur [Hz]	50 - 60
Type de tension	AC
Tension d'alimentation	230 V (+/- 10 %)

Caractéristiques de capteur

Modèle	Détecteur de mouvement
Angle de détection [°]	360

Caractéristiques de fonction

Quantité de canaux	1
Télécommandable (IR)	IR-RC (Feuille de programmation IR-PD 1C), IR-PD Mini

Caractéristiques de fonction [Sortie]

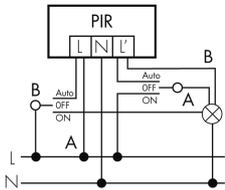
Sensibilité lumineuse [lx]	5 - 2000
Temporisation max.	30 min
Puissance de commutation max.	2300 W (cos ϕ =1)
Temporisation min.	30 s

Déclarations

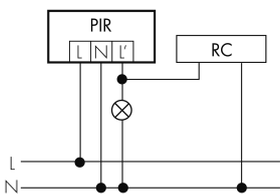
Température de service [°C]	-25 °C - +55 °C
Sans halogène	oui
Indice de protection [IP]	20
Classe de protection	II

Schemi

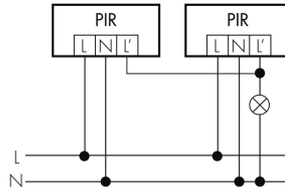
Fonctionnement avec interrupteur rotatif «Manuel - 0 - Automatique»



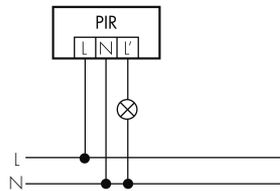
Fonctionnement normal avec circuit RC



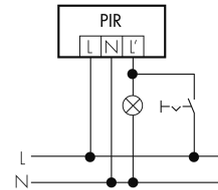
Fonctionnement en parallèle



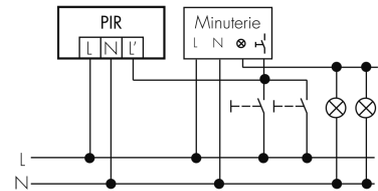
Fonctionnement normal



Fonctionnement en continu avec interrupteur externe



Fonction à impulsion sur minuterie



Accessoires



RC-1

Circuit RC Mini
 No E: 535 999 097
 Prix brut TVA excl.: 12,00 CHF