





PD4 360 UP

Détecteur de mouvement 10A, blanc

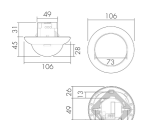
No E: 535 944 505

plus disponible

Description du produit

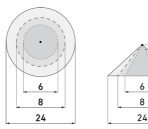
- Pour montage au plafond encastré avec zone à 360° pour la détection fiable des mouvements, Grande portée
- Convient aux boîtiers d'admission Gr. I
- Réglage de la minuterie et de la luminosité
- Fonction à impulsion en standard
- Relais de commutation haute performance pour tous les types de charges courants (ballasts électroniques, appareillages LED incl.)

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 (tangentiel)





Caractéristiques techniques

Caractéristiques de montage	
Hauteur de montage recommandée [m]	2.5
Hauteur de montage max. [m]	10
Hauteur de montage min. [m]	2.5
Catégorie de montage	Encastré (UP)
Matériel et type de construction	
Couleur	Blanc
Résistant aux UV	PC résistant aux UV
Caractéristiques électronique	
Charges capacitives	oui
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
Caractéristiques de fonction [Sortie]	
Sensibilité lumineuse [lx]	5 - 2000
Fonction à impulsion	oui
Courant de démarrage max.	800 A (max. 200 μs)
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
Indice de protection [IP]	20
Classe de protection	II

Fiche technique PD4 360 UP

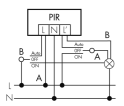
Page 2 / 3



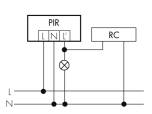


Schemi

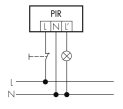
Fonctionnement avec interrupteur rotatif «Manuel - 0 - Automatique»



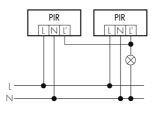
Fonctionnement normal avec circuit RC



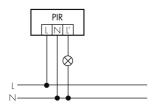
SCHALTBILD FEHLT



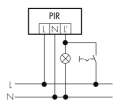
Fonctionnement en parallèle



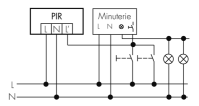
Fonctionnement normal



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