FICHE TECHNIQUE



PD-C 360i/8

Référence

Code GTIN

4015120425059





Description du produit

- Détecteur de présence avec Zone de détection de 360° pour le montage au plafond
- Portée pouvant atteindre 8 m de diamètre, pour une hauteur de montage recommandée de 3 m (max. 5 m), pour les petites pièces et les zones de passage éclairées par la lumière naturelle
- Équipé de relais hautes performances 16 A (contact en tungstène)
- Préréglages effectués en usine pour une mise en service immédiate

Fonctions particulières:

Classe de protection

• Paramétrage simple avec l'ESY-Pen et l'ESY-App



Données techniques

Catégorie d'appareils

GÉNÉRALITÉS

Contenu de livraison	cache lentille inclus	
Information sur le produit	Veuillez consulter la déclaration relative au disjoncteurs sous la rubrique DOWNLOADS.	
Interface utilisateur	Potentiomètres, Télécommande IR avec technologie "blue mode"	
Télécommandable	✓	
Conformité	CE, EAC, RoHS, SundaHus, DEEE	
Garantie	5 ans	
FIXATION		
Type de montage	Montage encastré / Boîte d'appareillage Ø 68 mm	
Type de montage	Au plafond	
Dimensions d'installation	Profondeur: 24 mm, Ø 60 mm	
Type de raccordement	Bornier enfichable	
Section du conducteur à raccorder	$0.75 - 2.5 \text{ mm}^2$	
BOÎTIER		
Dimensions	Hauteur/profondeur 62 mm, Ø 108 mm	
Poids	140,6 g	
Matériau	Polycarbonate résistant aux UV	
Indice de protection	IP20	
Température ambiante admissible	-25 °C+50 °C	
Taux d'humidité relative	5 – 93 %, sans condensation	
Couleur	blanc, similaire à RAL 9010	
RACCORDEMENT		
Système de commande	ON/OFF	

Détecteur de présence de plafond

Tension nominale	230 V ~ / 50 Hz
Courant d'appel	800 A / 200 μs
Consommation	0,3 W
CAPTEURS	
Angle de détection	360°
Détection transversale	Ø 8 m
Détection frontale	Ø 6 m
Détection présence	Ø 4 m
Zone de détection	jusqu'à 50 m²
Hauteur de montage recommandée	3 m
Hauteur de montage max.	5 m
Système photométrique	Luminosité mixte
Valeur de luminosité	5 – 2000 lx
CANAUX (ÉCLAIRAGE / CVC)	
Nombre de canaux d'éclairage	1
Entrée poussoir éclairage	1
Entrée poussoir CVC	-
Entrée esclave	✓
Nombre max. de détecteurs esclaves	10
Mode opératoire	Semi-automatique, Automatique
Délai d'extinction du « sombre au clair »	300 s
Délai d'allumage du « clair au sombre »	30 s
Régulation constante de luminosité	
Canal	C1 Éclairage
Fonction	commutation
Pouvoir de coupure	230 V/50 Hz, 16 AX

 \parallel

FICHE TECHNIQUE



PD-C 360i/8

Référence

Code GTIN

4015120425059

	2300 W/10 A (cos phi = 1) 1150 VA/5 A (cos phi = 0,5) 600 W LED	
Contact de commutation	À fermeture / non isolé	

Entrée poussoir	\checkmark
Fonction impulsions	\checkmark
Durée d'activation	60 s30 min (réglable par étapes)

Réglage d'usine

GÉNÉRALITÉS		
Sensibilité	100 %	
CANAUX (ÉCLAIRAGE / CVC)		

Mode opératoire	Automatique
Consigne de luminosité/ Seuil de commutation	500 lx
Temporisation	5 min

Accessoires

Nom du produit	Référence	Description du produit	Code GTIN
Accessoires électriques			
FILTER 230 V		Filtre RC pour déparasitage et lissage	4015120426988
Cadres			
COMPACT COVER SET 8 SR		Set de caches pour série COMPACT, Ø 8m, couvercle et couronne, argenté	4015120425936
COMPACT COVER SET 8 BK		Set de caches pour série COMPACT, Ø 8m, couvercle et couronne, noir (RAL 9005)	4015120007521
Détecteur de présence de plafond			
PD-C 360/8 esclave	,	Détecteur de présence esclave, ENC, montage au plafond, 360°, Ø 8m, blanc	4015120055379
PD-C 360/24 esclave		Détecteur de présence esclave, ENC, montage au plafond, 360°, Ø 24m, blanc	4015120055386
PD-C 360/32 Slave		Détecteur de présence esclave, ENC, montage au plafond, 360°, Ø 32m, blanc	4015120427770
Fixations			
COMPACT MOUNTING BOX IP20 SM WH		Boîtier apparent IP20 (série COMPACT ou FLAT Large), blanc	4015120425370
COMPACT MOUNTING BOX IP20 SM SR		Boîtier apparent IP20 (série COMPACT ou FLAT Large), argenté	4015120425387
COMPACT MOUNTING BOX IP54 SM WH		Boîtier apparent IP54 (série COMPACT ou FLAT Large), blanc	4015120425905
COMPACT MOUNTING BOX IP54 SM SR		Boîtier apparent IP54 (série COMPACT ou FLAT Large), argenté	4015120425912
MOUNTING SET IP20 FM 62 WH		Set d'insertion pour série COMPACT comprenant les ressorts et une boîte de protection	4015120425929
COMPACT MOUNTING BOX IP54 SM BK		Boîtier apparent IP54 (série COMPACT ou FLAT Large), noir (RAL 9005)	4015120426940
COMPACT MOUNTING BOX IP20 SM BK		Boîtier apparent IP20 (série COMPACT ou FLAT Large), noir (RAL 9005)	4015120426933
Protections			
BASKET GUARD ROUND SMALL		Grille de protection pour détecteurs de mouvement, présence ou fumée	4015120425615
BASKET GUARD ROUND LARGE		Grille de protection pour détecteurs de mouvement, présence ou fumée	4015120425608
Télécommandes			
ESY-Pen		Télécommande ESY-Pen, passerelle entre l'ESY-App et les appareils télécommandables par IR d'ESYLUX	4015120425356
REMOTE CONTROL MDi/PDi		Télécommande IR pour les réglages de la plupart des détecteurs de mouvement et présence	4015120425509

FICHE TECHNIQUE



PD-C 360i/8

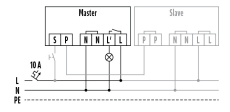
Référence

Code GTIN

4015120425059

Dimensions	Zones de détection	Détection	
	A B 1 360°	transversale (A)	Ø 8 m
38 mm 24 mm		frontale (B)	Ø 6 m
		de présence (C)	Ø 4 m

Schéma électrique



Raccordement maître/esclave avec commande optionnelle par poussoir. Un appareil maître peut être raccordé à 10 appareils esclaves au maximum.

Description détaillée du produit

- Détecteur de présence avec ${\bf Zone}$ de détection de ${\bf 360}^\circ$ pour le montage au plafond
- Portée pouvant atteindre 8 m de diamètre, pour une hauteur de montage recommandée de 3 m (max. 5 m), pour les petites pièces et les zones de passage éclairées par la lumière naturelle
- Équipé de relais hautes performances 16 A (contact avancé en tungstène), il a été
 conçu pour la commutation de charges capacitives telles que les ballasts électroniques,
 les tubes fluorescents compensés en parallèle, les tubes fluorescents compacts et les
 ampoules fluocompactes
- Préréglages effectués en usine pour une mise en service immédiate
- Gestion automatique de l'éclairage selon la présence de personnes et la lumière naturalle
- Programmation simple à l'aide de la télécommande avec technologie "blue mode" ou grâce aux éléments de réglage
- Sélecteur intégré pour le réglage à l'aide de la télécommande ou des potentiomètres
 fonction de programmation permettant d'éviter toute erreur de manipulation et
 protection anti-vandalisme
- Réduction de la sensibilité au moyen des commutateurs DIP, pour neutraliser les sources de dysfonctionnement

- Entrée poussoir supplémentaire avec sélecteur « Pièce = MARCHE + ARRÊT/Couloir = MARCHE »
- Le détecteur peut être utilisé en mode automatique ou semi-automatique
- Modèle standard à encastrer
- Montage apparent ou intégré au plafond, avec accessoire
- Cache et couronne amovibles pouvant être peints (également disponibles en couleur argent)
- Extension de la zone de détection via le raccordement d'appareils esclaves
- Capuchon de lentille permettant de masquer certaines zones