



PD9-M-2C-FP

92976 EAN: 4007529929764

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Optique : Ø 45 x 28 mm, Bloc d'alimentation : 165 x 24 x 24 mm
- Puissance interne: env. 0.8 W

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD9-M-2C-FP	blanc	92976

Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Adapter BLE-IR	noir	93067
IR-PD-2C	-	92475
IR-PD-Mini	-	92159
RC-Filtre Anti-Arc	blanc	10880
Mini-RC-Filtre Anti-Arc		10882
Couvercle IP65 pour Optique PD9	transparent	92958
Collerette PD9 Ø 36 mm	anthracite	92235
Collerette PD9 Ø 36 mm	blanc	92238
Collerette PD9 Ø 36 mm	zilver	92237
Collerette PD9 Ø 45 mm	blanc	92327
Collerette PD9 Ø 45 mm	zilver	92346
Cadre à clipser design carré PD9-FP	blanc pur	92993

Domaines d'application

- zones d'entrée
- corridors / voies de circulation
- petits bureaux

Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Optique : Ø 45 x 28 mm, Bloc d'alimentation : 165 x 24 x 24 mm
Puissance interne:	env. 0.8 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond)
Portée:	max. Ø 10 m transversale max. Ø 6 m frontale max. Ø 4 m Activité assise
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	78 m ² / 2.5 m Hauteur de fixation
Hauteur de montage min./max./recommended:	2 m / 5 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP20 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK03
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010
Longeur de cable:	45 cm, blindé
Canal 1 (commande de l'éclairage)	
Puissance:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 800 W LED courant d'appel max. Ip (20 ms) = 165 A courant d'appel max. Ip (200 µs) = 800 A 1x µ-Contact, Contact type NO avec contact tungstène en amont
Type de contact:	5 min - 30 min, Impulsion
Durée de temporisation:	
Seuil d'enclenchement:	20 - 1000 Lux
Canal 2 (Commande d'auxiliaires contact libre de potentiel)	
Puissance:	3 A (230 V), cos φ = 1

Informations sur les produits

Mini détecteur de présence pour la commutation d'éclairage avec contact libre de potentiel additionnel

Version appareil maître

Extension de la portée de détection possible par appareils esclaves

Commande facile par télécommande requise

Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir

Le bloc d'alimentation passe par le trou pour le détecteur dans le plafond (à 34 mm Ø)

Bornes à ressort pour la mise en place facile et rapide dans des plafonds suspendus et des luminaires

Colerette de 45 mm et obturateurs compris

Réglages d'usine 10 min et 500 Lux (CVC 15 min)

Domaines d'application :

zones d'entrée, corridors / voies de circulation, petits bureaux

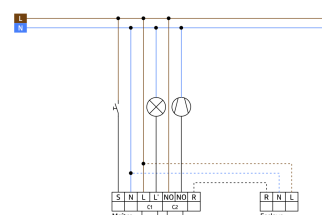
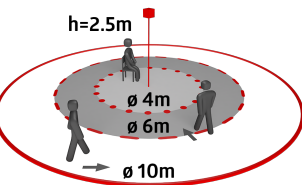
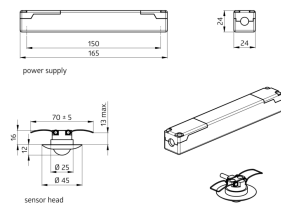
Type de contact:

1x μ -Contact,
sec Contact
type NO

Durée de temporisation:

5 min - 120
min, Impulsion

Mesure de la
lumière mixte



Accessoires



Adapter BLE-IR

Ref.: 93067

Dimensions: 40 x 55 x 103 mm
 Couleur du matériau: noir
 Fréquence: 2.4 GHz bande ISM, GFSK
 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



RC-Filtre Anti-Arc

Ref.: 10880

Tension: 230 V AC $\pm 10\%$
 Dimensions: 38 x 12 x 26 mm
 Niveau de protection: IP20 / Classe II



Collerette PD9 Ø 36 mm

Ref.: 92235

Dimensions: Ø 36 mm
 Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV
 Couleur du matériau: anthracite brillant



IR-PD-2C

Ref.: 92475

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032 (compris dans la livraison)
 Dimensions: 80 x 60 x 8 mm
 Couleur du matériau: -



Mini-RC-Filtre Anti-Arc

Ref.: 10882

Tension: 230 V AC $\pm 10\%$
 Dimensions: 50 x 23 x 8 mm
 Niveau de protection: IP20 / Classe II



IR-PD-Mini

Ref.: 92159

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032 (compris dans la livraison)
 Dimensions: 57 x 35 x 7 mm
 Couleur du matériau: -



Couvercle IP65 pour Optique PD9

Ref.: 92958

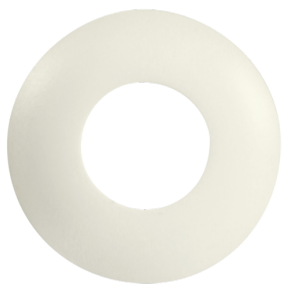
Niveau de protection: IP65
 Boîtier: résistant aux UV
 Couleur du matériau: transparent



Collerette PD9 Ø 36 mm

Ref.: 92237

Dimensions: Ø 36 mm
 Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV
 Couleur du matériau: zilver brillant



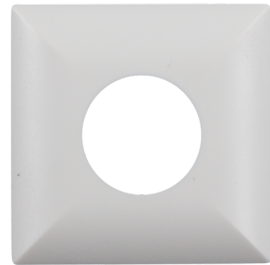
Collerette PD9 Ø 45 mm
Ref.: 92327

Dimensions: Ø 45 mm
Couleur du matériau: blanc mat



Collerette PD9 Ø 45 mm
Ref.: 92346

Dimensions: Ø 45 mm
Couleur du matériau: zilver mat



Cadre à clipser design carré PD9-FP
Ref.: 92993

Dimensions: 45 x 45 x 2.6 mm
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau: blanc pur mat,
similaire RAL9010