



PD2-M-2C-EN

92155 EAN: 4007529921553

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 98 x 65 mm
- Puissance interne: env. 0.5 W

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD2-M-2C-EN	blanc	92155

Domaines d'application

- zones d'entrée
- petits bureaux
- corridors / voies de circulation
- toilettes
- entrepôts / salles techniques
- bureaux en espace ouvert
- salles de conférence

Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Kit Anti-arc	blanc	10880
Mini-Kit Anti-arc		10882
Adaptateur BLE-IR	noir	93067
IR-PD-2C	-	92475
IR-PD-Mini	-	92159
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199
Obturateurs PD2-AP		92260

Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 98 x 65 mm
Puissance interne:	env. 0.5 W horizontal 360°
Angle de détection:	(Montage plafond) max. Ø 10 m pour un mouvement transversal max. Ø 6 m pour un mouvement frontal max. Ø 4 m Activité assise
Portée:	78 m ² / 2.5 m Hauteur de montage
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	2 m / 5 m / 2.5 m
Hauteur de montage min./max./recommended:	IP20 / Classe II
Niveau de protection:	IK05
Résistance aux chocs:	-25 °C à +50 °C
Température ambiante:	Polycarbonate, UV-résistant
Boîtier:	blanc mat, similaire RAL9010
Couleur du matériau:	

Canal 1 (commande de l'éclairage)

Puissance:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 800 W LED courant de pointe max. Ip (20 ms) = 165 A courant de pointe max. Ip (200 µs) = 800 A 1x µ-Contact, Contact type NO avec précontact en tungstène
Type de contact:	
Durée de temporisation:	15 sec - 30 min, Impulsion
Seuil d'enchâinement:	10 - 2000 Lux

Canal 2 (Commande des autres charges libre de potentiel)

Puissance:	3 A (230 V), cos φ = 1 1x µ-Contact, sec Contact type NO
Type de contact:	

Informations sur les produits

Détecteur de présence avec zone de détection circulaire
Un canal pour la commutation de l'éclairage
Un contact libre de potentiel pour CVC
Version appareil Maître
Extension de la portée de détection possible par appareils esclaves
Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir
Impulsion d'alarme : le détecteur ne se déclenche qu'après trois mouvements reconnus dans un intervalle de 9 secondes
D'autres fonctions sont programmables par une télécommande en option
Réglages d'usine 10 min et 500 Lux (CVC 15 min)
Commutation au passage à zéro (Zero crossing switching)

Domaines d'application :

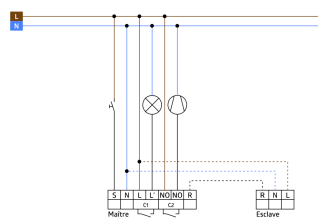
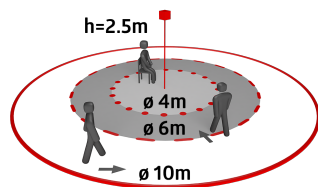
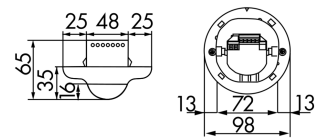
zones d'entrée, petits bureaux, corridors / voies de circulation, toilettes, entrepôts / salles techniques, bureaux en espace ouvert, salles de conférence

Durée de temporisation:

5 min - 120
min, Impulsion
d'alarme,
Impulsion

Mesure de la lumière:

Évaluation de la
lumière mixte



Accessoires



Kit Anti-arc

Ref.: 10880

Tension: 230 V AC $\pm 10\%$

Dimensions: 38 x 12 x 26 mm

Niveau de protection: IP20 / Classe II



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-Kit 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: -



Adaptateur BLE-IR

Ref.: 93067

Dimensions: 40 x 55 x 103 mm

Couleur du matériau: noir

Fréquence: 2.4 GHz ISM-Band, GFSK
0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)

Ref.: 92199

Dimensions: Ø 200 x 90 mm

Résistance aux chocs: IK09

Boîtier: panier en acier revêtu



Obturateurs PD2-AP

Ref.: 92260

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant

Couleur du matériau: transparent