



PD2-M-1C-AP

92550 EAN: 4007529925506

■ Tension: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz

■ Dimensions: AP= Ø 98 x 47 mm

■ Puissance interne: env. 0.4 W

Données de commande

DésignationCouleurRef.PD2-M-1C-APblanc92550

Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Kit Anti-arc	blanc	10880
Mini-Kit Anti-arc		10882
Adaptateur BLE-IR	noir	93067
IR-PD-1C	-	92520
IR-PD-1C-E	-	92077
IR-PD-Mini	-	92159
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199
Socle AP IP54 pour PD2- / PD4-AP	blanc	92161
Bras mural PD4-AP	blanc	92441

Données techniques

110 - 240 V AC Tension: 50 / 60 Hz

AP= Ø 98 x 47 Dimensions:

mm

Puissance interne: env. 0.4 W

horizontal 360° Angle de détection: (Montage

plafond) max. Ø 10 m pour un mouvement

transversal Portée: max. Ø 6 m pour

un mouvement frontal max. Ø 4 m Activité assise

Surface contrôlée pour une approche tangentielle:

78 m² / 2.5 m Hauteur de montage

Hauteur de montage min./max./recommended:

Niveau de protection:

2 m / 5 m / 2.5

AP= IP20 /

Classe II IK₀5 Résistance aux chocs:

Température ambiante: -25 °C à +50 °C Polycarbonate, Boîtier:

UV-résistant blanc mat.

Couleur du matériau: similaire **RAL9010**

1 Canal (contrôle

Durée de temporisation:

d'éclairage, contact sec NO libre de potentiel)

2300 W, $\cos \varphi =$

1150 VA, $\cos \varphi =$

0.5

300 W LED

Puissance: courant de pointe max. Ip

(20 ms) = 165 A courant de pointe max. Ip $(200 \mu s) = 800 A$ 1x μ-Contact, sec Contact type NO

Type de contact: avec précontact en tungstène

> 15 sec - 30 min, Impulsion

Seuil d'enchlenchement: 10 - 2000 Lux

Évaluation de la Mesure de la lumière: lumière mixte

Informations sur les produits

Détecteur de présence avec un contact sans potentiel

Version appareil Maître

Un canal pour la commutation de l'éclairage

Extension de la portée de détection possible par appareils

esclaves

Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir

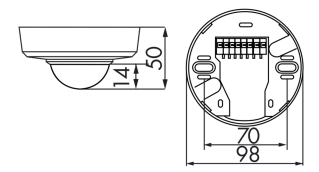
D'autres fonctions sont programmables par une télécommande

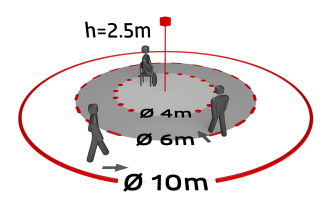
en option

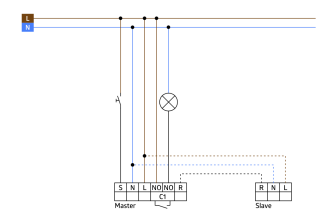
Réglages d'usine 10 min et 500 Lux

Domaines d'application :

Bureaux, salles de réunion, écoles, jardin d'enfants, hôpitaux







Accessoires



Kit Anti-arc Ref.: 10880

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



IR-PD-1C Ref.: 92520

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



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



Mini-Kit Anti-arc Ref.: 10882

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



IR-PD-1C-E Ref.: 92077

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



Socle AP IP54 pour PD2- / PD4-AP Ref.: 92161

Dimensions: Ø 100 x 15 mm Niveau de protection: IP54 Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant



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



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: -



Bras mural PD4-AP

Ref.: 92441

Dimensions: 130 x 100 x 53 mm Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant

Couleur du matériau: blanc