



## PD4-M-2C-AP

92140 EAN: 4007529921409

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 101 x 76 mm
- Puissance interne: env. 0.5 W

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD4-M-2C-AP	blanc	92140

### Domaines d'application

- bureaux en espace ouvert
- salles de conférence
- salles de classe / salles de séminaire
- parkings souterrains
- zones d'entrée
- corridors / voies de circulation
- salles de sports / entrepôts

### Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
RC-Filtre Anti-Arc	blanc	10880
Mini-RC-Filtre Anti-Arc		10882
Adapter BLE-IR	noir	93067
IR-PD-2C	-	92475
IR-PD-Mini	-	92159
Socle AP IP65 PD4-AP IP54	blanc	92376
Support mural PD4-AP	blanc	92441
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199
Obturateurs PD4	transparent	92313
Kit de montage pendulaire PD2/3/4 AP	blanc	93179

## Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 101 x 76 mm
Puissance interne:	env. 0.5 W horizontal 360°
Angle de détection:	(Montage plafond) max. Ø 24 m transversale max. Ø 8 m frontale max. Ø 6.4 m Activité assise 450 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de fixation
Portée:	2 m / 10 m / 2.5 m
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	IP54 / Classe II
Hauteur de montage min./max./recommended:	IK04
Niveau de protection:	-25 °C à +50 °C
Résistance aux chocs:	Polycarbonate, résistant aux UV
Température ambiante:	blanc mat, similaire RAL9010
Boîtier:	
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 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:	
Durée de temporisation:	15 s - 30 min, Impulsion
Seuil d'enchâvement:	10 - 2000 Lux

### Canal 2 (Commande d'auxiliaires contact libre de potentiel)

Puissance:	3 A (230 V), cos φ = 1
Type de contact:	1x sec Contact type NO
Durée de temporisation:	5 min - 120 min, Impulsion d'alarme, Impulsion

## Informations sur les produits

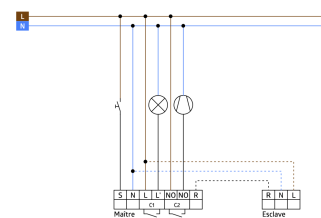
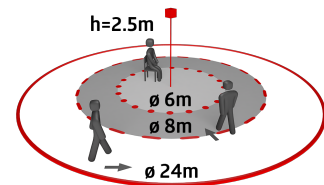
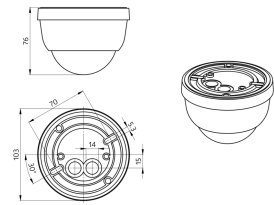
Détecteur de présence avec grande zone de détection
Un canal pour la commutation de l'éclairage
Un contact supplémentaire libre de potentiel pour CVC
Version appareil maître
Extension de la portée de détection possible par appareils esclaves
Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir
D'autres fonctions sont programmables avec une télécommande optionnelle
Impulsion d'alarme: déclenchée uniquement lorsque trois mouvements sont détectés dans les 9 secondes
Réglages d'usine 10 min et 500 Lux (CVC 15 min)
Commutation au passage par zéro

### Domaines d'application :

bureaux en espace ouvert, salles de conférence, salles de classe / salles de séminaire, parkings souterrains, zones d'entrée, corridors / voies de circulation, salles de sports / entrepôts

Mesure de la lumière:

Mesurage de la  
lumière mixte



## Accessoires



### 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



### 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



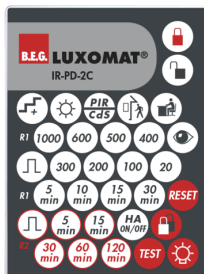
### Adapter BLE-IR

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



### 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: -



### 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: -

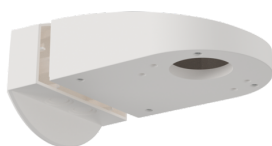


Ref.: 92376

Dimensions: Ø 115 x 70 mm

Niveau de protection: IP65

Résistance aux chocs: IK07



### Support mural PD4-AP

Ref.: 92441

Dimensions: 130 x 100 x 53 mm

Boîtier: Polycarbonate, résistant aux

UV

Couleur du matériau: blanc



### 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



Ref.: 92313

Boîtier: Polycarbonate, résistant aux

UV

Couleur du matériau: transparent



**Kit de montage pendulaire PD2/3/4**

**AP**

Ref.: 93179

Dimensions: 1 : Ø 113 x 79 mm, 2 : Ø 113 x 34 mm

Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV

Couleur du matériau: blanc, similaire

RAL9010