



## PD4-M-2C-FP

92148 EAN: 4007529921485

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 97 x 103 mm
- Puissance interne: env. 0.5 W

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD4-M-2C-FP	blanc	92148

### Domaines d'application

- bureaux en espace ouvert
- salles de conférence
- salles de classe / salles de séminaire
- 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
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199
Obturateurs PD4	transparent	92313

## Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 97 x 103 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 m² / 2.5 m Hauteur de fixation
Portée:	2 m / 10 m / 2.5 m
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	IP20 / 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:	15 s - 30 min, Impulsion
Durée de temporisation:	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

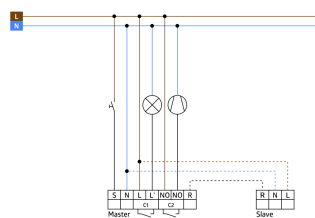
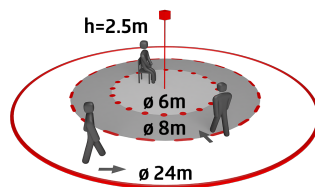
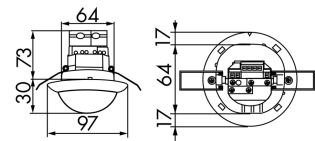
Détecteur de présence avec grande zone de détection
Un canal pour la commutation de l'éclairage
Un contact supplémentaire libre de potentiel pour CVC
Version appareil maître
Extension de la portée de détection possible par appareils esclaves
Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir
D'autres 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, 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



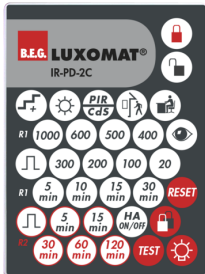
**Mini-RC-Filtre Anti-Arc**  
Ref.: 10882

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



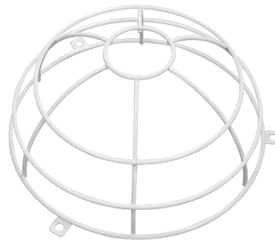
**IR-PD-2C**  
Ref.: 92475

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: -



**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 PD4**  
Ref.: 92313

Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV  
Couleur du matériau: transparent