



# PD3N-1C-FP

92196 EAN: 4007529921966

■ Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

■ Dimensions: FP= Ø 83 x 81 mm

■ Puissance interne: env. 0.5 W

## Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD3N-1C-FP	blanc	92196

## **Domaines d'application**

- corridors / voies de circulation
- escaliers
- toilettes
- entrepôts / salles techniques

# **Accessoires**

Désignation	Couleur	Ref.
Kit Anti-arc	blanc	10880
Mini-Kit Anti-arc		10882
Adaptateur BLE-IR	noir	93067
IR-PD3/4N-1C-E	-	93110
IR-PD3N	-	92105
IR-PD-Mini	-	92159
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199
Cadre à clipser design carré PD3N-FP	blanc	92991
Obturateurs PD3N		37367

### **Données techniques**

110 - 240 V AC Tension: 50 / 60 Hz

FP= Ø 83 x 81 **Dimensions:** 

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

Portée: pour un mouvement frontal

> max. Ø 4 m Activité assise 78 m<sup>2</sup> / 2.5 m

Surface contrôlée pour une approche tangentielle:

Hauteur de montage

Hauteur de montage

2 m / 5 m / 2.5

min./max./recommended:

FP= IP23 / Niveau de protection: Classe II Résistance aux chocs: IK04

Température ambiante: -25 °C à +50 °C

Polycarbonate, Boîtier:

UV-résistant blanc mat, similaire **RAL9010** 

Canal 1 (commande de l'éclairage)

Couleur du matériau:

Puissance:

2300 W, cos φ

= 1

1150 VA, cos φ

= 0.5300 W LED courant de pointe max. Ip (20 ms) = 165

courant de pointe max. Ip  $(200 \mu s) = 800$ 

1x μ-Contact, Contact type

Type de contact: NO avec

> précontact en tungstène

15 sec - 30 Durée de temporisation: min, Impulsion

Seuil d'enchlenchement: 10 - 2000 Lux

### Informations sur les produits

Détecteur de mouvement plafond télécommandable

Un canal pour la commutation de l'éclairage

Commutation au passage à zéro (Zero crossing switching)

Système optique spécifique pour la détection de mouvements

même faibles

Détection non interrompue de circuits parallèles de plusieurs

détecteurs

Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir

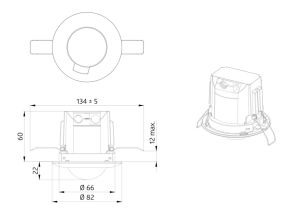
D'autres fonctions sont programmables par une

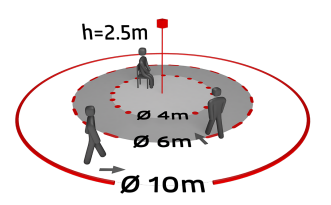
télécommande en option

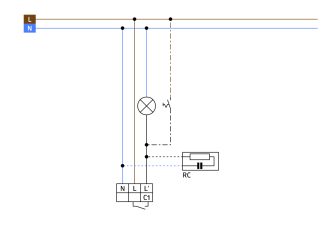
Réglages d'usine 10 min et 500 Lux

#### Domaines d'application :

corridors / voies de circulation, escaliers, toilettes, entrepôts / salles techniques





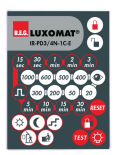


#### **Accessoires**



Kit Anti-arc Ref.: 10880

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



IR-PD3/4N-1C-E

Ref.: 93110

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-PD3N** 

Ref.: 92105

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



Cadre à clipser design carré PD3N-FP

Ref.: 92991

Dimensions: 83 x 83 x 8 mm Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant Couleur du matériau: blanc mat,

similaire RAL9010



**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: -



**Obturateurs PD3N** 

Ref.: 37367

Boîtier: ABS