



# PD3N-2C-FP

92198 EAN: 4007529921980

■ Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

■ Dimensions: FP= Ø 83 x 81 mm

■ Puissance interne: env. 0.5 W

## Données de commande

DésignationCouleurRef.PD3N-2C-FPblanc92198

# Domaines d'application

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

## Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Obturateurs PD3N		37367
Adaptateur BLE-IR	noir	93067
IR-PD3N-2C	-	92115
IR-PD-Mini	-	92159
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199
Kit Anti-arc	blanc	10880
Mini-Kit Anti-arc		10882
Cadre à clipser design carré PD3N-FP	blanc	92991

#### 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

Portée: max. Ø 6 m pour

un mouvement frontal max. Ø 4 m Activité assise

Surface contrôlée pour une approche tangentielle:

78 m<sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de montage

Hauteur de montage

2 m / 5 m / 2.5

min./max./recommended:

FP= IP23 /

Niveau de protection: Résistance aux chocs:

Classe II **IK04** 

Température ambiante: -25 °C à +50 °C

Polycarbonate, UV-résistant

blanc mat.

Couleur du matériau: similaire

RAL9010

Canal 1 (commande de l'éclairage)

Boîtier:

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, Contact type NO avec précontact en tungstène

Durée de temporisation:

Type de contact:

30 sec - 30 min, Impulsion

Seuil d'enchlenchement:

10 - 2000 Lux

Canal 2 (Commande des autres charges libre de

potentiel)

3 A (230 V), cos Puissance:

 $\varphi = 1$ 

1x Contact type Type de contact:

NO (sec)

Durée de temporisation: 5 min - 120 min

# 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)

Un contact libre de potentiel pour CVC

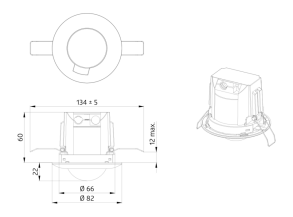
D'autres fonctions sont programmables par une télécommande

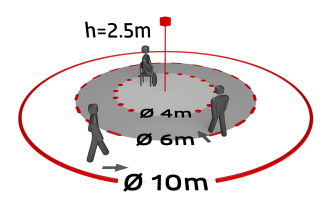
en option

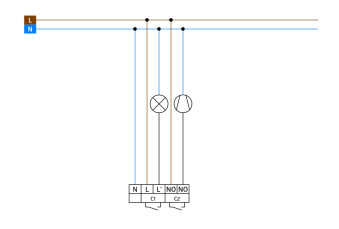
## Domaines d'application :

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

salles techniques







#### Accessoires



Obturateurs PD3N Ref.: 37367

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant



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: -



Mini-Kit Anti-arc Ref.: 10882

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



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



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



IR-PD3N-2C Ref.: 92115

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



Kit Anti-arc Ref.: 10880

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

11