



PD3N-1C-EN

92186 EAN: 4007529921867

■ Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz

■ Dimensions: EN= Ø 106 x 63 mm

■ Puissance interne: env. 0.5 W

Données de commande

DésignationCouleurRef.PD3N-1C-ENblanc92186

Domaines d'application

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

Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Obturateurs PD3N		37367
IR-PD3/4N-1C-E	-	93110
IR-PD3N	-	92105
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
Adaptateur BLE-IR	noir	93067

Données techniques

Tension: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz

50 / 60 HZ

Dimensions: EN= Ø 106 x 63

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 pour

un mouvement frontal max. Ø 4 m

max. Ø 4 m Activité assise 78 m² / 2.5 m

Surface contrôlée pour une approche tangentielle:

Portée:

78 m² / 2.5 Hauteur de montage

Hauteur de montage min./max./recommended:

2 m / 5 m / 2.5 m

Niveau de protection: EN= IP20 / Classe II
Résistance aux chocs: IK04

Température ambiante: -25 °C à +50 °C

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant

blanc mat, similaire RAL9010

Canal 1 (commande de l'éclairage)

Type de contact:

Seuil d'enchlenchement:

Couleur du matériau:

2300 W, $\cos \varphi =$

1

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 µs) = 800 A 1x u-Contact.

1x μ-Contact, Contact type NO avec précontact en tungstène

Durée de temporisation: 15 sec – 30 min, Impulsion

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

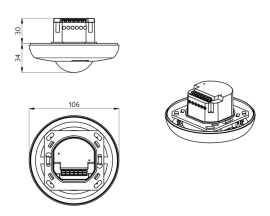
en option

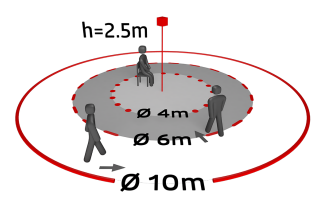
Réglages d'usine 10 min et 500 Lux

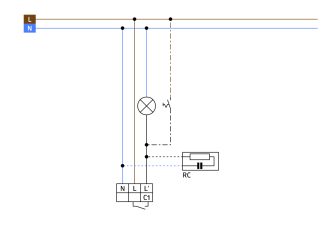
Domaines d'application :

toilettes, entrepôts / salles techniques, corridors / voies de

circulation, escaliers







Accessoires



Obturateurs PD3N Ref.: 37367

Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant



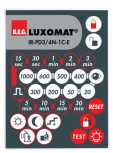
IR-PD-Mini Ref.: 92159

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



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



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 Ref.: 92105

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 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