

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD3N-1C-FP Micro Set 92184-93086

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 83 x 81 mm
- Puissance interne: env. 0.5 W

Domaines d'application

- toilettes
- entrepôts / salles techniques

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD3N-1C-FP Micro	blanc	92184
Collerette PD3N FP	noir foncé	93086

Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 83 x 81 mm
Puissance interne:	env. 0.5 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 10 m pour un mouvement transversal max. Ø 6 m pour un mouvement frontal max. Ø 4 m Activité assise
Portée:	
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	78 m ² / 2.5 m Hauteur de montage
Hauteur de montage min./max./recommended:	2 m / 5 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP23 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK04
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant noir foncé mat, similaire RAL9005 (93086)
Couleur du matériau:	

Canal 1 (commande de l'éclairage)

Puissance:	2300 W, $\cos \varphi$ = 1 1150 VA, $\cos \varphi$ = 0.5 800 W LED courant de pointe max. I _p (20 ms) = 165 A courant de pointe max. I _p (200 µs) = 800 A
Type de contact:	1x µ-Contact, Contact type NO avec précontact en tungstène
Durée de temporisation:	30 sec - 30 min, Impulsion
Seuil d'enclenchement:	10 - 2000 Lux

Informations sur les produits

Set : PD3N-1C-FP Micro + Colletette PD3N FP noir foncé mat, similaire RAL9005

Détecteur de mouvement plafond télécommandable avec capteur acoustique intégré

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

D'autres fonctions sont programmables par une télécommande en option



Article de la Set

Pour obtenir le bundle conformément à la spécification technique, veuillez commander les articles mentionnés.



PD3N-1C-FP Micro
Ref.: 92184

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions: Ø 83 x 81 mm
Puissance interne: env. 0.5 W



Collerette PD3N FP
Ref.: 93086

Dimensions: Ø 83 x 6 mm
Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau: noir foncé mat, similaire RAL9005