

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD9-M-1C-SDB-IP65-FP

92912 EAN: 4007529929122

- Tension: 230 V AC ±10% 50 Hz
- Dimensions: Optique : Ø 36 x 28 mm, Bloc d'alimentation : 154 x 40 x 26 mm
- Puissance interne: 2.2 W

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD9-M-1C-SDB-IP65-FP	blanc	92912

Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Collerette PD9 Ø 36 mm	anthracite	92235
Collerette PD9 Ø 36 mm	blanc	92238
Collerette PD9 Ø 36 mm	zilver	92237
Adapter BLE-IR	noir	93067
IR-PD9	-	92201
IR-PD-Mini	-	92159
RC-Filtre Anti-Arc	blanc	10880
Mini-RC-Filtre Anti-Arc		10882
PD9-S-SDB-FP	blanc	92915

Domaines d'application

- zones d'entrée
- espaces humides et salles de bain

Données techniques

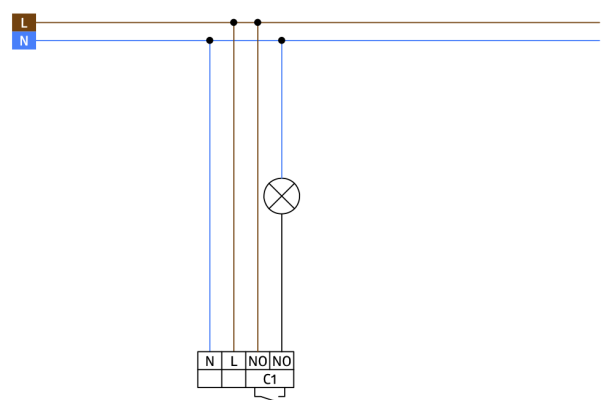
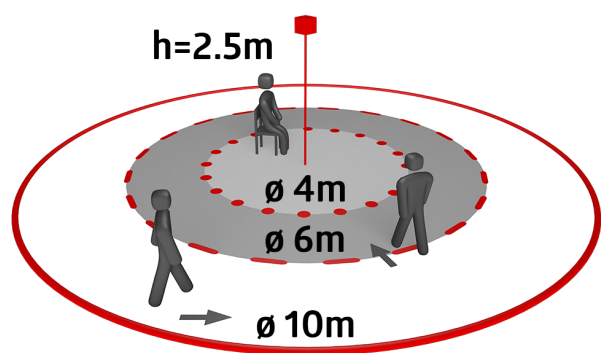
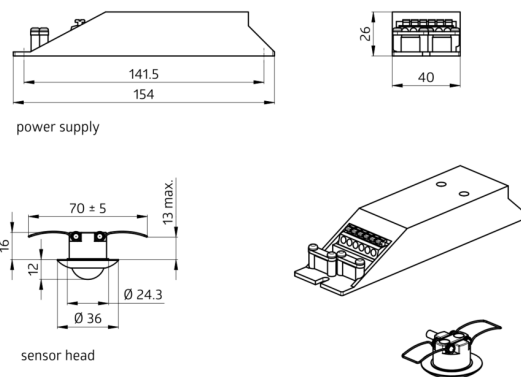
Tension:	230 V AC ±10% 50 Hz
Dimensions:	Optique : Ø 36 x 28 mm, Bloc d'alimentation : 154 x 40 x 26 mm
Puissance interne:	2.2 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 10 m transversale max. Ø 6 m frontale max. Ø 4 m
Portée:	Activité assise 78 m ² / 2.5 m Hauteur de fixation
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	Hauteur de montage min./max./recommended: 2 m / 5 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP65 / Classe III
Résistance aux chocs:	IK03
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C Polycarbonate, résistant aux UV
Boîtier:	blanc mat, similaire RAL9010
Couleur du matériau:	350 cm
Longeur de cable:	
Canal 1 (commande de l'éclairage, libre de potentiel)	
Puissance:	2300 W, cos φ = 1 1150 VA, cos φ = 0.5 400 W LED courant d'appel max. Ip (20 ms) = 80 A
Type de contact:	1x µ-Contact, sec Contact type NO
Durée de temporisation:	15 s - 30 min, Impulsion
Seuil d'enclenchement:	20 - 1500 Lux
Mesure de la lumière:	Mesurage de la lumière mixte

Informations sur les produits

Mini détecteur de présence spécial locaux humides
Un contact libre de potentiel pour la commutation
Version appareil maître
Un appareil esclave supplémentaire peut être connecté directement
D'autres fonctions sont programmables avec une télécommande optionnelle
Le montage dans des plafonds fermés n'est pas possible
Bornes à ressort pour la mise en place facile et rapide dans des plafonds suspendus et des luminaires

Domaines d'application :

zones d'entrée, espaces humides et salles de bain



Accessoires



Collerette PD9 Ø 36 mm

Ref.: 92235

Dimensions: Ø 36 mm
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau: anthracite brillant



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



Collerette PD9 Ø 36 mm

Ref.: 92238

Dimensions: Ø 36 mm
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau: blanc brillant



Collerette PD9 Ø 36 mm

Ref.: 92237

Dimensions: Ø 36 mm
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV
Couleur du matériau: zilver brillant



IR-PD9

Ref.: 92201

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: -



RC-Filtre Anti-Arc

Ref.: 10880

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



PD9-S-SDB-FP

Ref.: 92915

Dimensions: Ø 36 x 28 mm
Angle de détection: horizontal 360° (Montage plafond)
Portée: max. > 10 m transversale
max. > 6 m frontale
max. > 4 m Activité assise