

**B.E.G.****LUXOMAT®**

## PD11-S-FLAT-FP Set 92593-92692

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: **Ø 52 x 60 mm + Ø 100 x 3 mm (92692)**
- Puissance interne: env. 0.2 W

### Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD11-S-FLAT-FP	blanc	92593
Collerette PD11	blanc	92692

## Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	<b>Ø 52 x 60 mm + Ø 100 x 3 mm (92692)</b>
Puissance interne:	env. 0.2 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 9 m transversale max. Ø 6 m frontale max. Ø 3 m
Portée:	Activité assise 63 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de fixation
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	2 m / 5 m / 2.5 m
Hauteur de montage min./max./recommended:	IP20 / Classe II
Niveau de protection:	IK02
Résistance aux chocs:	-25 °C à +50 °C
Température ambiante:	Polycarbonate, résistant aux UV
Boîtier:	<b>blanc mat, similaire RAL9010 (92692)</b>
Couleur du matériau:	
Intervalle d'impulsion:	9 s

## Informations sur les produits

Set : PD11-S-FLAT-FP + Colerette PD11 blanc mat, similaire RAL9010

Appareil esclave extra plate pour la connexion à un appareil maître

Pour l'extension de la zone de détection d'un appareil maître

Impulsion de commutation vers appareil maître suite à un mouvement détecté, indépendant de la luminosité ambiante

Compatible avec les appareils maîtres 230 V, pour les exceptions, veuillez consulter l'appareil maître correspondant.

Bornes à ressort pour la mise en place facile et rapide dans des plafonds suspendus

Obturateurs et bague de serrage incluses pour le montage dans les luminaires

Avec des accessoires pour le montage encastré dans le plafond et le béton apparent.



## Article de la Set

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



### **PD11-S-FLAT-FP**

Ref.: 92593

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz  
Dimensions: Ø 52 x 60 mm  
Puissance interne: env. 0.2 W



### **Collerette PD11**

Ref.: 92692

Dimensions: Ø 100 x 3 mm  
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV  
Couleur du matériau: blanc mat, similaire RAL9010