

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD2-S-AP Set 92152-92161

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 98 x 50 mm
- Puissance interne: env. 0.2 W

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD2-S-AP	blanc	92152
Socle AP IP54 pour PD2- / PD4-AP	blanc	92161

Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 98 x 50 mm
Puissance interne:	env. 0.2 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:	2 m / 5 m / 2.5 m
Hauteur de montage min./max./recommended:	IP20 / Classe II
Niveau de protection:	IK05
Résistance aux chocs:	-25 °C à +50 °C
Température ambiante:	Polycarbonate, résistant aux UV
Boîtier:	blanc mat, similaire RAL9010
Couleur du matériau:	2 ou 9 s
Intervalle d'impulsion:	

Informations sur les produits

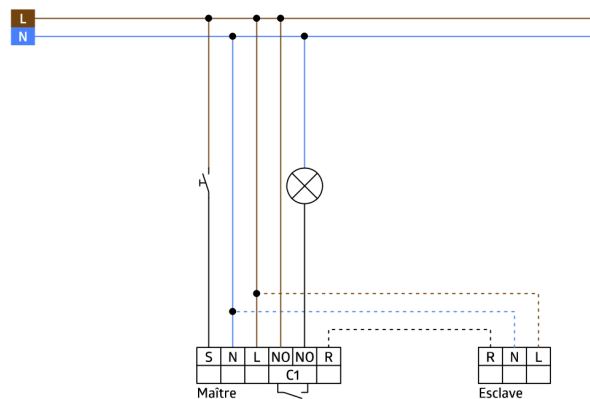
Set : PD2-S-AP + Socle AP IP54 pour PD2- / PD4-AP
blanc, similaire RAL9010

Appareil esclave avec zone de détection circulaire

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.



Article de la Set

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



PD2-S-AP
Ref.: 92152

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions: Ø 98 x 50 mm
Puissance interne: env. 0.2 W



Socle AP IP54 pour PD2- / PD4-AP
Ref.: 92161

Dimensions: Ø 100 x 15 mm
Niveau de protection: IP54
Boîtier: Polycarbonate, résistant aux UV