

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD4-M-1C-AP Set 92580-92375

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 98 x 63 mm
- Puissance interne: env. 0.4 W

Domaines d'application

- bureaux en espace ouvert
- salles de conférence
- salles de classe / salles de séminaire
- corridors / voies de circulation

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD4-M-1C-AP	blanc	92580
Socle AP IP65 pour PD4-AP IP20	blanc	92375

Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 98 x 63 mm
Puissance interne:	env. 0.4 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 24 m pour un mouvement transversal
Portée:	max. Ø 8 m pour un mouvement frontal max. Ø 6.4 m Activité assise
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	450 m ² / 2.5 m Hauteur de montage
Hauteur de montage min./max./recommended:	2 m / 10 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP20 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK04
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010

1 Canal (contrôle d'éclairage, contact sec NO libre de potentiel)

Puissance:	2300 W, $\cos \varphi$ = 1 1150 VA, $\cos \varphi$ = 0.5 800 W LED courant de pointe max. Ip (20 ms) = 165 A courant de pointe max. Ip (200 µs) = 800 A
Type de contact:	1x µ-Contact, sec Contact type NO avec précontact en tungstène
Durée de temporisation:	15 sec - 30 min, Impulsion
Seuil d'enclenchement:	10 - 2000 Lux
Mesure de la lumière:	Évaluation de la lumière mixte

Informations sur les produits

Set : PD4-M-1C-AP + Socle AP IP65 pour PD4-AP IP20
blanc

Détecteur de présence avec grande zone de détection

Un contact NO libre de potentiel

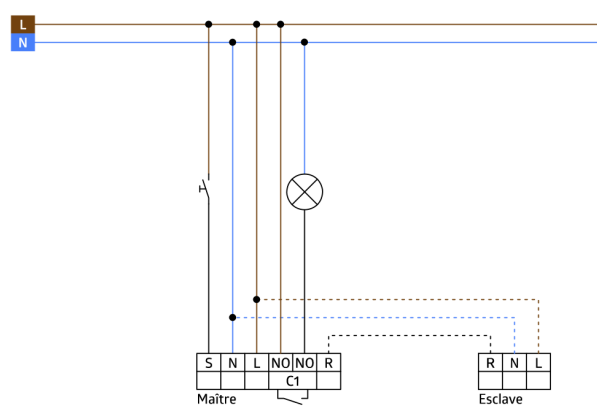
Version appareil Maître

Extension de la portée de détection possible par appareils
esclaves

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



Article de la Set

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



PD4-M-1C-AP

Ref.: 92580

Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions: Ø 98 x 63 mm
Puissance interne: env. 0.4 W



Socle AP IP65 pour PD4-AP IP20

Ref.: 92375

Dimensions: Ø 115 x 70 mm
Niveau de protection: IP65
Résistance aux chocs: IK07