

**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 transversale max. Ø 8 m frontale max. Ø 6.4 m
Portée:	Activité assise 450 m <sup>2</sup> / 2.5 m Hauteur de fixation
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	
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, résistant aux UV
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010

### Canal 1 (commande de l'éclairage, libre de potentiel)

Puissance:	2300 W, $\cos \varphi$ = 1 1150 VA, $\cos \varphi$ = 0.5 800 W LED courant d'appel max. $I_p$ (20 ms) = 165 A courant d'appel max. $I_p$ (200 $\mu$ s) = 800 A
Type de contact:	1x $\mu$ -Contact, sec Contact type NO avec contact tungstène en amont
Durée de temporisation:	15 s - 30 min, Impulsion
Seuil d'enclenchement:	10 - 2000 Lux
Mesure de la lumière:	Mesurage 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 libre de potentiel

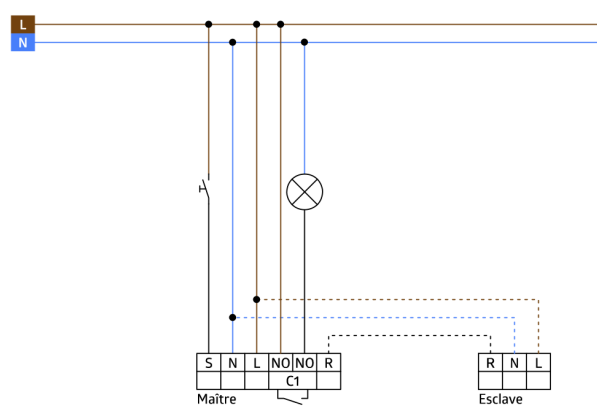
Version appareil maître

Extension de la portée de détection possible par appareils  
esclaves

Possibilité de commutation manuelle par bouton-poussoir

D'autres fonctions sont programmables avec une  
télécommande optionnelle

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