

B.E.G.**LUXOMAT®**

PD3-1C-AP Set 92194-93179-92199

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: **Ø 200 x 90 mm (92199)**
- Puissance interne: < 0.3 W

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
PD3-1C-AP	blanc	92194
Kit de montage pendulaire PD2/3/4 AP	blanc	93179
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199

Données techniques

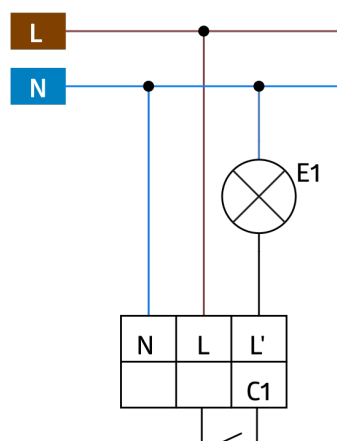
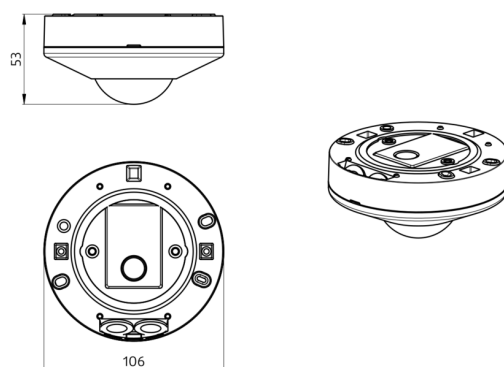
Tension:	110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 200 x 90 mm (92199)
Puissance interne:	< 0.3 W
Angle de détection:	horizontal 360° (Montage plafond) max. Ø 10 m pour un mouvement transversal
Portée:	max. Ø 6 m pour un mouvement frontal max. Ø 4 m Activité assise
Surface contrôlée pour une approche tangentielle:	78 m² / 2.5 m Hauteur de montage
Hauteur de montage min./max./recommended:	2 m / 5 m / 2.5 m
Niveau de protection:	IP44 / Classe II
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant + panier en acier revêtu (92199)
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010

Canal 1 (commande de l'éclairage)

	2000 W, $\cos \varphi = 1$ 1000 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 400 W LED, Réglage tempo mini > 5 min courant de pointe max. I_p (20 ms) = 80 A
Puissance:	
Type de contact:	μ -Contact, Contact type NO
Durée de temporisation:	30 sec – 30 min, Impulsion
Seuil d'enclenchement:	10 – 2000 Lux

Informations sur les produits

Set : PD3-1C-AP + Kit de montage pendulaire
PD2/3/4 AP blanc, similaire RAL9010 + Panier de
protection BSK (Ø 200 x 90 mm) blanc



Article de la Set

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



PD3-1C-AP

Ref.: 92194

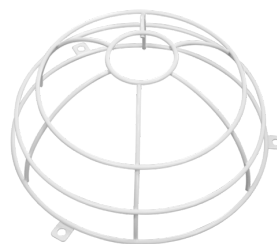
Tension: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions: Ø 106 x 53 mm
Puissance interne: < 0.3 W



Kit de montage pendulaire PD2/3/4 AP

Ref.: 93179

Dimensions: 1 : Ø 113 x 79 mm, 2 : Ø 113 x 34 mm
Boîtier: Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau: blanc, similaire RAL9010



Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)

Ref.: 92199

Dimensions: Ø 200 x 90 mm
Résistance aux chocs: IK09
Boîtier: panier en acier revêtu