

B.E.G.**LUXOMAT®**

CdS-FP

92249 EAN: 4007529922499

- Tension: 110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
- Dimensions: Ø 80 x 74 mm
- Puissance interne: < 1 W

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
CdS-FP	blanc	92249

Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Adaptateur BLE-IR	noir	93067
IR-CdS-FP	-	92396

Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 80 x 74 mm
Puissance interne:	< 1 W
Niveau de protection:	IP20 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK05
Température ambiante:	-25 °C à +50 °C
Boîtier:	Polycarbonate, UV-résistant
Couleur du matériau:	blanc mat, similaire RAL9010

Canal 1 (commande de l'éclairage)

Puissance:	2000 W, $\cos \varphi = 1$ 1000 VA, $\cos \varphi = 0.5$ courant de pointe max. I_p (20 ms) = 165 A courant de pointe max. I_p (200 μ s) = 800 A
Type de contact:	1x μ -Contact, Contact type NO avec précontact en tungstène
Retard à l'enclenchement:	détermination automatique
Retard à déclenchement:	5 s - 30 min
Seuil d'enclenchement:	10 - 2000 Lux
Mesure de la lumière:	Évaluation de la lumière mixte

Informations sur les produits

Interrupteur crépusculaire télécommandable

Forme extra-plate - seulement 6 mm d'épaisseur

Allumage et extinction par rapport à l'évaluation du seuil crépusculaire

Exemples d'application: idéal pour les entrées, les cages d'escaliers, les bureaux et les salles de classe



Accessoires



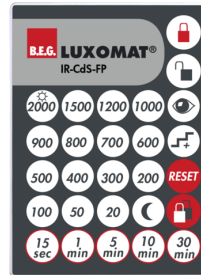
Adaptateur BLE-IR

Ref.: 93067

Dimensions: 40 x 55 x 103 mm

Couleur du matériau: noir

Fréquence: 2.4 GHz ISM-Band, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-CdS-FP

Ref.: 92396

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032 (compris dans la livraison)

Dimensions: 80 x 60 x 8 mm

Couleur du matériau: -