

B.E.G.**LUXOMAT®**

CdS-DIM-FP

92589 EAN: 4007529925896

Interrupteur crépusculaire télécommandable avec interface 1-10 V

Variation de l'éclairage jusqu'à la valeur de luminosité souhaitée.

Pour un groupe de 50 ballasts électroniques max.

Données de commande

Désignation	Couleur	Ref.
CdS-DIM-FP	blanc	92589

Accessoires

Désignation	Couleur	Ref.
Adapter BLE-IR	noir	93067
IR-CdS	-	92577
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199

Données techniques

Tension:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Dimensions:	Ø 80 x 75 mm
Puissance interne:	< 1 W
Niveau de protection:	IP20 / Classe II
Résistance aux chocs:	IK05
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)

	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$
Puissance:	courant d'appel max. I_p (20 ms) = 165 A courant d'appel max. I_p (200 μ s) = 800 A
Type de contact:	1x μ -Contact, Contact type NO avec contact tungstène en amont
Sortie variateur:	1-10 V DC, jusqu'à 50 ballasts électroniques
Retard à l'enclenchement:	détermination automatique
Retard à déclenchement:	1 min - 30 min
Valeur de consigne de luminosité:	10 - 2000 Lux

Informations sur les produits

Interrupteur crépusculaire télécommandable avec interface 1-10 V

Variation de l'éclairage jusqu'à la valeur de luminosité souhaitée.

Possibilité de lire la valeur d'intensité lumineuse actuelle ou réglage de la durée de temporisation par télécommande infrarouge optionnelle

Pour un groupe de 50 ballasts électroniques max.

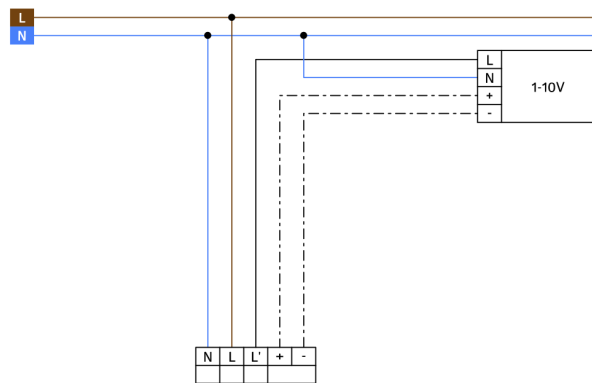
Réglage constant de la lumière

Délai dynamique d'enclenchement

Relais avec précontact en tungstène, optimisé pour charges led

Eviter les pertes en veille du système d'éclairage conformément à EnEV DIN V 18599-4

Exemples d'application: idéal pour les entrées, les cages d'escaliers, là où on souhaite avoir constamment de la lumière



Accessoires



Adapter BLE-IR

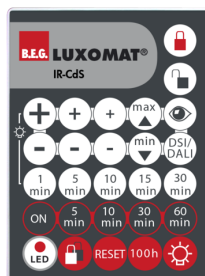
Ref.: 93067

Dimensions: 40 x 55 x 103 mm

Couleur du matériau: noir

Fréquence: 2.4 GHz bande ISM, GFSK

0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-CdS

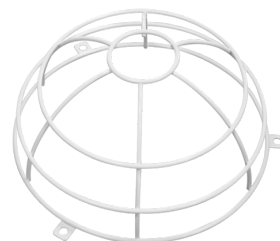
Ref.: 92577

Batterie: 3.0 V Lithium CR2032

(compris dans la livraison)

Dimensions: 80 x 60 x 8 mm

Couleur du matériau: -



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