

FICHE DE PRODUIT

Interrupteurs crépusculaires - DIM

CdS-DIM



blanc mat, similaire RAL9010 N°-Article 92589

Informations Produits

- Interrupteur crépusculaire télécommandable avec une entrée pour ballasts analogiques 1-10 VDC
- 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 èlectroniques max.
- Réglage de lumière
- Délai dynamique
- Relais avec précontact en tungstène, optimisé pour charges LED
- Eviter les consommations du système d'éclairage en veille conformément à la norme EnEV DIN V 18599-4
- Exemples d'application: idéal pour les entrées, les cages d'escaliers, les couloirs, là où on souhaite avoir constamment de la lumière

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, UV-résistant

Canal 1 (commande de l'éclairage)

Puissance: 2300 W, $\cos \varphi = 1$

1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$

courant de pointe max. Ip (20 ms) = 165 A courant de pointe max. Ip (200 μ s) = 800 A

Type de contact: 1x μ-Contact, Contact type NO avec précontact en tungstène

Sortie variateur: 1-10 V DC, jusqu'à 50 ballasts électroniques

Retard à détermination automatique

l'enclenchement:

Retard à déclenchement: 1 min - 30 min **Valeur de consigne de** 10 - 2000 Lux

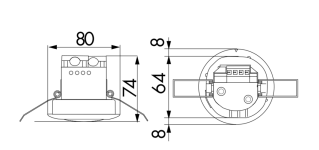
luminosité:

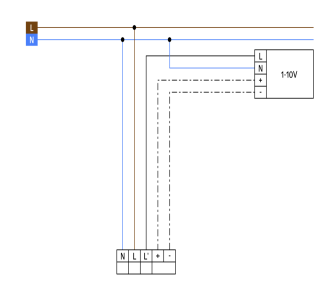
Désignation

Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
CdS-DIM-FP	blanc mat, similaire RAL9010	92589	4007529925896

Accessoire

Désignation	Couleur	N°-Article	EAN-Code
Adaptateur BLE-IR	noir	93067	4007529930678
IR-CdS	-	92577	4007529925773
Panier de protection BSK (Ø 200 x 90 mm)	blanc	92199	4007529921997





© 2023 B.E.G. Brück Electronic GmbH