

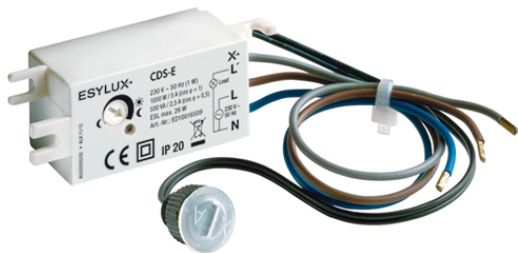
CDS-E

E-No. ED10016509
Code GTIN 4015120016509



Description du produit

- Interrupteurs crépusculaires pour intégration dans les systèmes d'éclairage en extérieur et boîtes de dérivation en place
- Conception compacte pour de multiples applications
- ESL et PL à puissance de coupure élevée jusqu'à 26 W



Données techniques

GÉNÉRALITÉS

Garantie	3 ans
Catégorie d'appareils	Interrupteur crépusculaire
Information sur le produit	Veillez consulter la déclaration relative aux disjoncteurs sous la rubrique DOWNLOADS.
Interface utilisateur	Potentiomètres
Télécommandable	–
Conformité	CE, EAC, RoHS, DEEE

FIXATION

Type de montage	Inséré
Type de montage	Appareil
Dimensions d'installation	Longueur: 50 mm x Largeur: 26 mm x Profondeur: 50 mm
Type de raccordement	Extrémité ouverte
Nombre de contacts	3
Longueur du câble d'alimentation	0.19 m

BOÎTIER

Dimensions	Longueur 60 mm x Largeur 70 mm x Hauteur/profondeur 26 mm
Poids	39 g
Matériau	Polycarbonate résistant aux UV
Indice de protection	Module de puissance IP20, Protection du capteur IP44
Température ambiante admissible	-25 °C...+70 °C

Taux d'humidité relative	5 – 93 %, sans condensation
Couleur	blanc, similaire à RAL 9010

RACCORDEMENT

Système de commande	ON/OFF
Classe de protection	II
Tension nominale	230 V ~ / 50 Hz
Consommation	0.9 W

CAPTEURS

Valeur de luminosité	5 – 300 lx
----------------------	------------

CANAUX (ÉCLAIRAGE / HVAC)

Nombre de canaux d'éclairage	1
Nombre de canaux CVC	0
Délai d'extinction du « sombre au clair »	60 Sek.
Délai d'allumage du « clair au sombre »	60 Sek.
Canal	C1 Éclairage
Fonction	commutation
Pouvoir de coupure	230 V/50 Hz 1000 W/5 A (cos phi = 1) 500 VA/2,5 A (cos phi = 0,5) 250 W LED
Contact de commutation	À fermeture / non isolé
Temporisation de l'allumage	60 s

Réglage d'usine

CDS-E

E-No.	Code GTIN
ED10016509	4015120016509

GÉNÉRALITÉS		Mode opératoire	Interrupteur crépusculaire
Sensibilité	100 %	Consigne de luminosité/ Seuil de commutation	30 lx
CANAUX (ÉCLAIRAGE / HVAC)			
Canal	C1		

Accessoires

Nom du produit	E-No.	Description du produit	Code GTIN
Accessoires électriques			
ILR-230V Limiteur de courant	EP10426353	Limiteur de courant pour protégé les relais des détecteurs	4015120426353

Dimensions

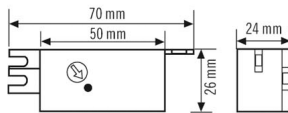
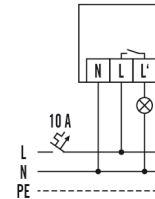


Schéma électrique



Raccordement standard

Description détaillée du produit

- Interrupteurs crépusculaires pour intégration dans les systèmes d'éclairage en extérieur et boîtes de dérivation en place
- Conception compacte pour de multiples applications
- ESL et PL à puissance de coupure élevée jusqu'à 26 W
- Pattes de montage supplémentaires pour une fixation plus sûre
- Aide au réglage à LED (sans temporisation)
- Boîtier en polycarbonate résistant aux UV
- Réglages sur l'appareil : potentiomètre permettant de réguler la luminosité