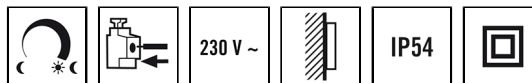


CDS-A/N

E-No. ED10016530
Code GTIN 4015120016530



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	Apparent
Type de montage	Mural

BOÎTIER	
Dimensions	Longueur 96 mm x Largeur 76 mm x Hauteur/ profondeur 52 mm
Poids	153 g
Matériau	Polycarbonate résistant aux UV
Indice de protection	IP54
Température ambiante admissible	-25 °C...+55 °C
Taux d'humidité relative	5 – 93 %, sans condensation
Couleur	blanc, similaire à RAL 9010

Réglage d'usine

GÉNÉRALITÉS	
Sensibilité	100 %

Description du produit

- Interrupteur crépusculaire apparent pour l'automatisation de luminaires
- Relais à contact sec
- Réglage de la luminosité depuis l'extérieur
- Aide au réglage à LED (sans temporisation)

RACCORDEMENT	
Système de commande	ON/OFF
Classe de protection	II
Tension nominale	230 V ~ / 50 Hz
Consommation	1 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 2300 W/10 A (cos phi = 1) 690 VA/3 A (cos phi = 0,5) 12/24 V =/5 A, relais à contact sec 350 W LED
Contact de commutation	contact à fermeture / sec
Temporisation de l'allumage	60 s

CANAUX (ÉCLAIRAGE / HVAC)	
Canal	C1
Mode opératoire	Interrupteur crépusculaire

CDS-A/N

E-No.	Code GTIN
ED10016530	4015120016530

Consigne de luminosité/ Seuil de commutation 30 lx

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

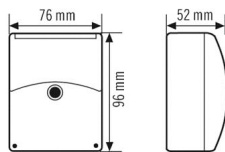
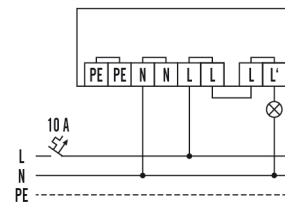


Schéma électrique



Raccordement standard

Description détaillée du produit

- Interrupteur crépusculaire apparent pour l'automatisation de luminaires
- Relais à contact sec
- Réglage de la luminosité depuis l'extérieur
- Aide au réglage à LED (sans temporisation)
- Réglages précis grâce à la présence d'une photodiode
- Temporisation à l'activation et à la désactivation
- Double entrée de câbles, par le bas ou l'arrière du boîtier
- Borniers (jusqu'à 2,5 mm²) pour une installation simple et rapide
- Espace de câblage important
- Adapté au montage mural et en angle intérieur
- Compatible en aval et en amont grâce au module amovible
- Boîtier en polycarbonate résistant aux chocs et aux UV
- Vis inox imperdables