

CDS-A/N

Bestellbezeichnung

CDS-A/N weiß

Artikelnummer

ED10016530

GTIN

4015120016530



Produktbeschreibung

- Aufputz-Dämmerungsschalter zum automatischen Schalten von Beleuchtungen
- Potenzialfreier Relaiskontakt
- Einstellung des Lichtwertes von außen
- LED-Einstellhilfe (verzögerungsfrei)

Technische Daten

ALLGEMEIN	
Konformität	CE, RoHS, WEEE
Garantie	3 Jahre
BEFESTIGUNG	
Montageart	Aufbau
Montageort	Wand
Einbaumaß	Einbaulänge: 0 mm x Einbaubreite: 0 mm x Einbautiefe: 0 mm
GEHÄUSE	
Abmessungen	Länge 96 mm x Breite 76 mm x Höhe/Tiefe 52 mm
Gewicht	153 g
Werkstoff	UV-stabilisiertes Polycarbonat
Schutzart	IP 54
Zulässige Umgebungstemperatur	-25 °C...+55 °C
Relative Luftfeuchte	5 - 93 %, nicht kondensierend
Farbe	weiß, ähnlich RAL 9010
ELEKTRISCHE AUSFÜHRUNG	

Schutzklasse	II
Nennspannung	230 V / 50 Hz
SENSORIK	
Leistungsaufnahme	1 W
Helligkeitswert	5 - 300 lx
Anzahl Lichtkanäle	1
Anzahl Schaltkanäle	0
Konstantlichtregelung	false
Schaltverzögerung von "dunkel zu hell" [s]	60 Sek.
Schaltverzögerung von "hell zu dunkel" [s]	60 Sek.
STEUERUNG	
Schnittstelle	Schalten
Kontakt	Schließer/potenzialbehaftet
Schaltleistung Kanal 1	230 V/50 Hz, 2300 W/10 A (cos phi = 1), 690 VA/3 A (cos phi = 0,5), 12/24 V =/5 A, potenzialfreier Relaiskontakt
Konstantlichtregelung	false

Zubehör

Produktbezeichnung	Artikelnummer	GTIN
ILR-230V Strombegrenzungs-Modul	EP10426353	4015120426353

CDS-A/N

Bestellbezeichnung

CDS-A/N weiß

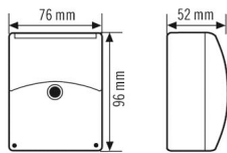
Artikelnummer

ED10016530

GTIN

4015120016530

Masszeichnung



Schaltplan

