

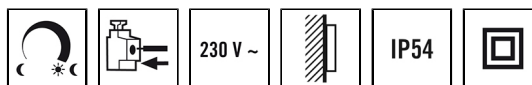
CDS-A/N

El.nr.

14 368 01

GTIN nr.

4015120016530



Tekniske data

GENERELT

Apparatkategorier	Skumringsreleer
Produktanvisning	Vær oppmerksom på Erklæring vernebryter i nedlastingsområdet for produktet
Brukergrensesnitt	Potensiometer
Fjernstyrt	–
Samsvar	CE-merket, EAC, RoHS, WEEE
Garanti	3 år

FASTGJØRING

Moneringstype	Utenpåliggende
Moneringssted	Vegg

KABINETT

Mål	lengde 96 mm x Bredder 76 mm x Høyde/dybde 52 mm
Vekt	153 g
Material	UV-stabilisert polykarbonat
Kapslingsgrad	IP54
Omgivelsestemperatur	-25 °C...+55 °C
Relativ luftfuktighet	5 - 93 %, ikke kondenserende
Farge	hvit, tilsvarende RAL 9010

Fabrikkinnstilling

GENERELT

Følsomhet	100 %
-----------	-------

Produktbeskrivelse

- Skumringsreleer for påveggsmontering for automatisk inn- og utkobling av belysninger
- Potensialfri relékontakt
- Lysverdien stilles inn utenfra
- LED-innstillingshjelp (uten forsikelse)

ELEKTRISK UTFØRELSE

Styringssystem	ON/OFF
Kapslingsklasse	II
Merkespenning	230 V ~ / 50 Hz
Strømforbruk	1 W

SENSORER

Lysverdi	5 - 300 lx
----------	------------

KANALER (BELYSNING / HVAC)

Antall lyskanaler	1
Antall HVAC-kanaler	0
Koblingsforsinkelse «mørkt til lyst»	60 sek.
Koblingsforsinkelse fra "lyst til mørkt":	60 sek.
Kanal	C1 Belysning
Funksjon	Regulering
Brytereffekt	230 V/50 Hz 2300 W/10 A (cos phi = 1) 690 VA/3 A (cos phi = 0,5) 12/24 V =/5 A, potensialfri relékontakt 350 W LED
Koblingsutgang	lukker / potensialfri

KANALER (BELYSNING / HVAC)

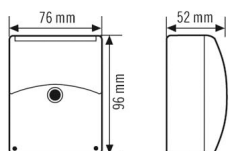
Kanal	C1
Driftsmodus	Skumringsreleer

CDS-A/N

El.nr. 14 368 01
GTIN nr. 4015120016530

Nominell lysverdi/koblingsterskel 30 lx

Målskisse



Koblingsskjema

