



Typebetegnelse  
CDS-A/T hvid

Bestillingsnummer  
RK39500010040

EAN-kode  
4015120010040



### Kort beskrivelse:

- Planmonteret skumringsrelæ til automatisk ændring af belysninger
- Integreret tænd- og slukur med forskellige indstillingsmuligheder
- Potentialfri relækontakt
- Udvendig indstilling af lysværdien
- LED-indstillingshjælp (forsinkelsesfri)
- Tænd- og slukforsinkelse
- Dobbelt ledningsindføring mulig nedfra eller bagfra
- Stort tilslutningsområde
- Egnet til vægmontering og indvendig hjørnemontering
- Fikserede rustfrit stålskruer
- Hus af slagfast, UV-stabiliseret polycarbonat

### Tekniske data:

Forsyningsspænding	230 V AC, 50 Hz
Effektforbrug ca.	1,2 W
Belastning	230 V AC, 50 Hz 10 A (cos phi = 1) 3 A (cos phi = 0,5) 12/24 V DC/5 A, potentialfri relækontakt
Lysværdi	5 - 300 lux
Tidsforsinkelse ved tænd	60 sek.
Tidsforsinkelse ved sluk	60 sek.
Omgivelsestemperatur	-25 °C...+55 °C
Kapslingsklasse	IP 54
Isolationsklasse	II
Montering	vægmontering
Armatør	UV-stabiliseret polycarbonat
Dimensioner ca.	højde 114 mm x bredde 80 mm x længde 51 mm
Farve	hvid, svarer til RAL 9010

### Tilbehør

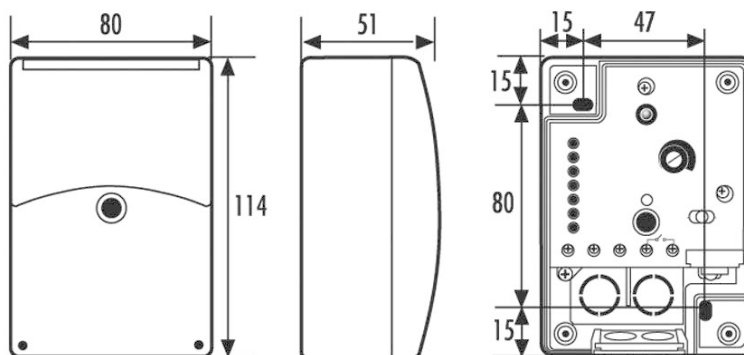
Typebetegnelse  
CDS-A/T hvid

Bestillingsnummer  
RK39500010040

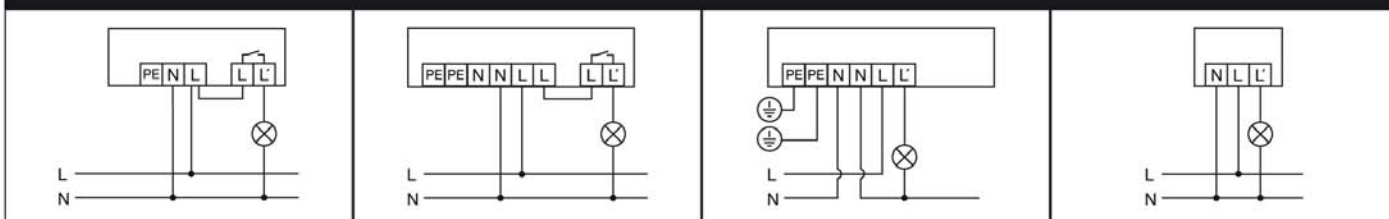
EAN-kode  
4015120010040



Mål i mm



Skumringsrelæerne CDS-A/T, CDS-A/N, CDSi-A/N, CDSi-A/N16AX, CDS-E



Skumringsrelæ CDS-A/T

CDS-A/N, CDSi-A/N

CDSi-A/N16AX

CDS-E

Standarddrift:

lus indbygget fra fabrikken: 230 V AC bliver tændt/slukket. Når den fabriksindbyggede lus bliver fjernet, kan relækontakten benyttes potentialfrit.