

Skumringsrelæ - Relæ

TS-DD



hvid blank, svarende til
RAL7047 , Artikelnummer
92681

Produktinformation

- Skumringsrelæ til en DIN skinne
- LED- hjælp til justeringen (uden forsinkelse)
- Elektronisk del til indbygning af fordeleren, for bekvem justering i eltavlen
- Slukker ved en værdi, som er ca. 1,3-gange så stor som værdien, den tændes med
- Separat luxføler til indbygning eller montering udenpå (med i leveringen)
- **Anvendelsesområder:** indkørsler - trapper, områder hvor permanent belysning er nødvendig

Tekniske data

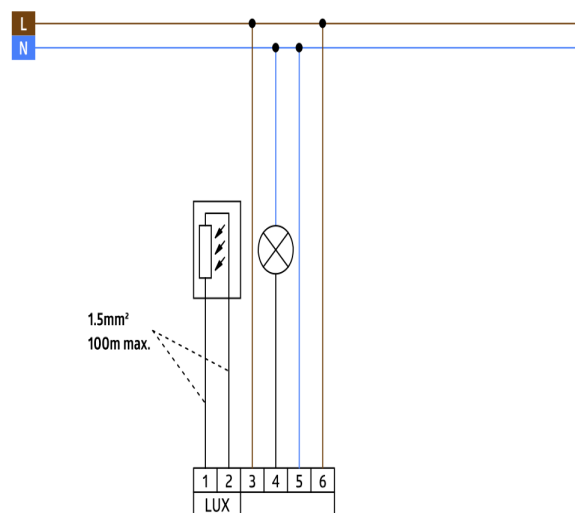
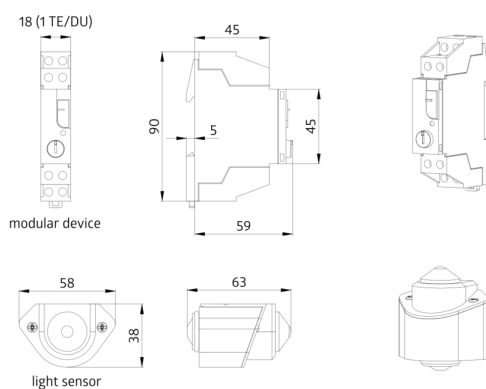
Spænding:	230 V AC +/- 10% 50 Hz
Dimensioner:	Lyssensor: 63 x 38 x 58 mm, DIN-skinne monterings enhed 90 x 18 x 45 mm
Typ. Strømindgang:	10 mA
Beskyttelsesgrad/-klasse:	Lyssensor IP54 / Klasse II (Lyssensor)
Omgivelsestemperatur:	Lyssensor -35 °C til +50 °C Elektrisk enhed -10 °C til +40 °C
Kabinet:	UV-resistent polycarbonat af høj kvalitet
	Kanal 1 (lysstyring)
Afbryderstyrke:	Ohmsk belastning 1000 W, $\cos \varphi = 1$ Lysstofrør parallelt kompenseret 600 W

LV halogen lampe 450 W

Kontakt-type:	1x lukker/NO
Tidsforsinkelse:	ca. 8 s
Off forsinkelse:	ca. 40 s
Lux grænseværdi for tænd og sluk:	1 - 100 Lux / 50 - 1000 Lux

Bestillingsbetegnelse

Betegnelse	Farve	Artikelnummer	EAN nummer
TS-DD	hvid blank, svarende til RAL7047	92681	4007529926817



Dimensioner 92681

Ledningsdiagram