

Schemerschakelaars - Relais

TS-DD



wit glanzend,
overeenkomstig RAL7047
, Code 92681

Productinformatie

- Schemerschakelaar voor de DIN-rail
- LED-instelhulp (vertragingsvrij) voor het instellen van de inschakeldrempel
- Regeleenheid voor DIN-rail eenvoudig te monteren in de schakelkast
- Uitschakeling bij ongeveer 1,3 maal de inschakelwaarde
- Afzonderlijke lichtsensor voor opbouw- of inbouwmontage (wordt meegeleverd)
- **Toepassingsvoorbeelden:** ideaal voor ruimtes waar permanente verlichting gewenst is: entree, trappenhuizen, gangen.

Technische gegevens

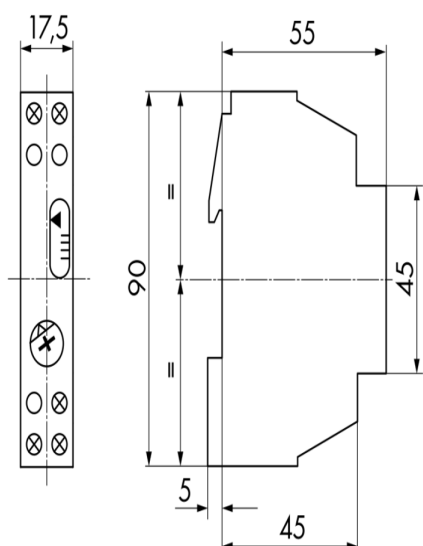
Spanning:	230 V AC +/- 10% 50 Hz
Afmetingen:	Lichtsensor: 63 x 38 x 58 mm, Module voor DIN-rail 90 x 18 x 45 mm
Nominale stroom:	10 mA
Beschermingsgraad/- klasse:	Lichtsensor IP54 / Klasse II (Lichtsensor)
Omgevingstemperatuur:	Lichtsensor -35 °C tot +50 °C Elektronicadeel -10 °C tot +40 °C
Behuizing:	polycarbonaat, UV-bestendig

Kanaal 1 (lichtsturing)

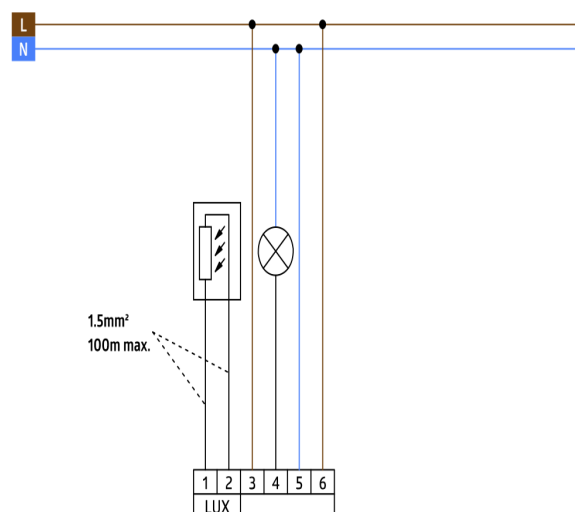
Schakelvermogen:	Gloeilampen 1000 W, $\cos \varphi = 1$ TL-lampen parallel gecompenseerd 600 W Halogeenlampen 450 W
Contacttype:	1x maakcontact/NO
Temporiseren van de inschakeling:	ca. 8 s
Temporiseren van de uitschakeling:	ca. 40 s
Inschakeldrempel:	1 - 100 Lux / 50 - 1000 Lux

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Code	EAN-Code
TS-DD	wit glanzend, overeenkomstig RAL7047	92681	4007529926817



Afmetingen 92681



Schakelschema