

B.E.G.**LUXOMAT®**

CdS-T-OB

92367 EAN: 4007529923670

Schemerschakelaar met een geïntegreerde tijdschakelklok

Programmeerbare energiebesparingsperiode via een druk op de toets door de geïntegreerde schakelklok

Inlezen van de actuele lichtwaarde via een druk op de toets

Bestelgegevens

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
CdS-T-OB	wit	92367

Accessoires

Omschrijving	Kleur	Art.nr.
BLE-IR-Adapter	zwart	93067
IR-CdS-T	-	92368

Technische gegevens

Spanning:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Afmetingen:	69 x 63 x 55 mm
Typisch verbruik:	< 0.5 W
Beschermingsgraad/-klasse:	IP54 / Klasse II
Omgevingstemperatuur:	-25 °C tot +50 °C
Behuizing:	polycarbonaat, UV- bestendig
Kleur:	wit mat, overeenkomstig RAL9010

Kanaal 1 (lichtsturing)

Schakelvermogen:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ max. inschakelstroom I_p (20 ms) = 165 A max. inschakelstroom I_p (200 μ s) = 800 A
Contacttype:	1x maakcontact/NO met wolfram-voorloopcontact
Inschakeldrempel:	2 - 300 Lux

Productinformatie

Schemerschakelaar met een geïntegreerde tijdschakelklok

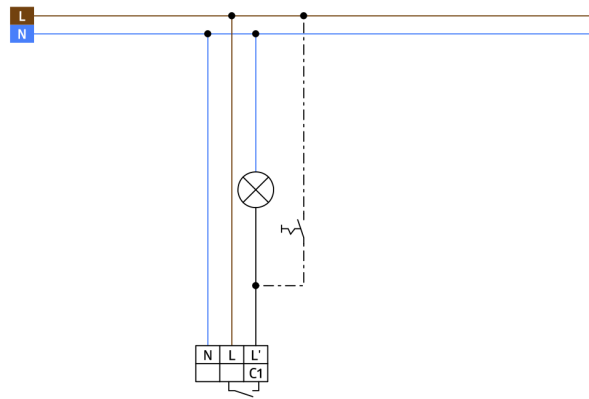
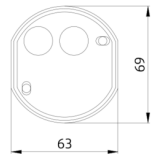
Programmeerbare energiebesparingsperiode via een druk op de toets door de geïntegreerde schakelklok

Inlezen van de actuele lichtwaarde via een druk op de toets

Wordt geleverd inclusief de bijbehorende afstandsbediening

Relais met wolfram voorloopcontact, geoptimaliseerd voor LED-belastingen

Toepassingsvoorbeelden: ideaal voor ruimtes waar permanente verlichting gewenst is: entree, trappenhuizen, gangen.



Accessoires



BLE-IR-Adapter

Art.nr.: 93067

Afmetingen: 40 x 55 x 103 mm

Kleur: zwart

Frequentie: 2.4 GHz ISM band, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-CdS-T

Art.nr.: 92368

Afmetingen: 80 x 60 x 8 mm

Kleur: -

Accu: Lithium 3.0 V
0 mAh