

B.E.G.**LUXOMAT®**

CdS-T-SM

92367 EAN: 4007529923670

- Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Wymiary: 69 x 63 x 55 mm
- Pobór energii: < 0.5 W

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
CdS-T-SM	biały	92367

Akcesoria

Nazwa	Kolor	Nr art.
BLE-IR-Adapter	czarny	93067
IR-CdS-T	-	92368

Dane techniczne

Napięcie:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Wymiary:	69 x 63 x 55 mm
Pobór energii:	< 0.5 W
Stopień / Klasa ochrony:	IP54 / Klasa II
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +50 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału:	biały matowy, zbliżony do RAL9010
Kanał 1 (steruje oświetleniem)	
	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ maks. prąd rozruchowy I_p (20 ms) = 165 A maks. prąd rozruchowy I_p (200 μ s) = 800 A
Moc załączania:	
Rodzaj kontaktu:	1x zestyk zwierny (NOC) z jałowym stykiem wolframowym
Próg załączania:	2 - 300 (luks)

Informacje o produkcie

Zdalnie sterowany wyłącznik zmierzchowy ze zintegrowanym programatorem czasowym (timerem)

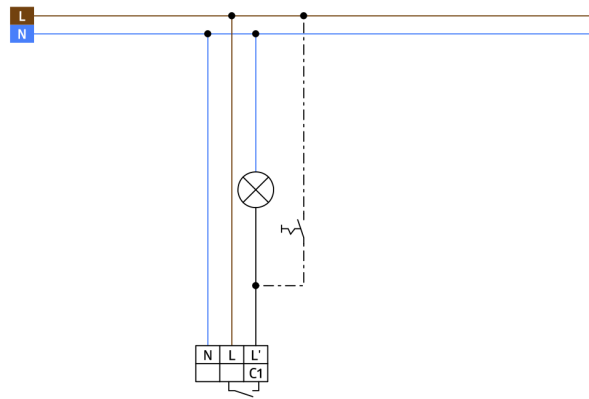
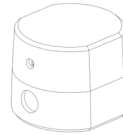
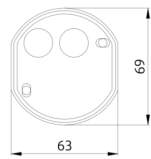
Okres oszczędzania energii można zaprogramować przy pomocy zintegrowanego timera poprzez naciśnięcie przycisku

Odczyt aktualnego poziomu światła jednym naciśnięciem przycisku

W zestawie pilot na podczerwień

Przełącznik ze stykiem wolframowym, optymalny dla obciążeń LED

Przykłady zastosowań: idealne do drzwi wejściowych, klatek schodowych, hal, gdzie wymagane jest ciągłe oświetlenie



Akcesoria



BLE-IR-Adapter

Nr art.: 93067

Wymiary: 40 x 55 x 103 mm

Kolor materiału: czarny

Częstotliwość: 2.4 GHz pasmo ISM, GFSK 0.2 dBm + 5.3 dBi = 5.5 dBm



IR-CdS-T

Nr art.: 92368

Bateria: 3.0 V Bateria litowa CR2032 (w zestawie)

Wymiary: 80 x 60 x 8 mm

Kolor materiału: -