

B.E.G.**LUXOMAT®**

CdS-FC

92249 EAN: 4007529922499

- Napięcie: 110 – 240 V AC 50 / 60 Hz
- Wymiary: Ø 80 x 74 mm
- Pobór energii: < 1 W

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
CdS-FC	biały	92249

Akcesoria

Nazwa	Kolor	Nr art.
BLE-IR-Adapter	czarny	93067
IR-CdS-FP	-	92396

Dane techniczne

Napięcie:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Wymiary:	Ø 80 x 74 mm
Pobór energii:	< 1 W
Stopień / Klasa ochrony:	IP20 / Klasa II
Klasa ochrony mechanicznej:	IK05
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +50 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału:	biały matowy, zbliżony do RAL9010

Kanał 1 (steruje oświetleniem)

Moc załączania:	2000 W, $\cos \varphi = 1$ 1000 VA, $\cos \varphi = 0.5$ maks. prąd rozruchowy I_p (20 ms) = 165 A maks. prąd rozruchowy I_p (200 μ s) = 800 A
Rodzaj kontaktu:	1x mikro-styk, zestyk zwierny (NOC) z jałowym stykiem wolframowym
Zwłoka uruchamiać coś:	ustawiane automatycznie
Zwłoka gasić coś:	5 s - 30 min
Próg załączania:	10 - 2000 (luks)
Pomiar światła mieszanego:	Pomiar światła mieszanego

Informacje o produkcji

Zdalnie sterowany wyłącznik zmierzchowy

Bardzo płaska forma - wysokość tylko 6 mm

Regulowany czas załączenia, z auto-programowaną wartością wyłączenia i wartością zmierzchową

Przykładowe zastosowania: idealny do obszarów wejściowych, klatek schodowych, biur i obiektów szkoleniowych



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-FP

Nr art.: 92396

Bateria: 3.0 V Bateria litowa CR2032 (w zestawie)

Wymiary: 80 x 60 x 8 mm

Kolor materiału: -