

B.E.G.**LUXOMAT®**

CdS-SM

92369 EAN: 4007529923694

Automatyczny wyłącznik zmierzchowy

Opóźnienie włączenia i wyłączenia z samoczynnym się procesem programowania wartości wyłączenia światła

Zintegrowana funkcja automatyczna (10 Lux / 40 sekund opóźnienie włączenia / 120 sekund opóźnienie wyłączenia)

Dane zamówienia

Nazwa	Kolor	Nr art.
CdS-SM	biały	92369

Dane techniczne

Napięcie:	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Wymiary:	42 x 80 x 96 mm
Pobór energii:	< 0.5 W
Stopień / Klasa ochrony:	IP54 / Klasa II
Klasa ochrony mechanicznej:	IK01
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +50 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
Kolor materiału:	biały, zbliżony do RAL9010
Kanał 1 (steruje oświetleniem)	
Moc załączania:	2300 W, $\cos \varphi = 1$ 1150 VA, $\cos \varphi = 0.5$ 300 W LED
Rodzaj kontaktu:	1x mikro-styk, zestyk zwierny (NOC)
Zwłoka uruchamiać i gasić coś:	1 s - 120 s
Próg załączania:	2 - 1000 (luks)

Informacje o produkcji

Automatyczny wyłącznik zmierzchowy

Opóźnienie włączenia i wyłączenia z samouczącym się procesem programowania wartości wyłączenia światła

Zintegrowana funkcja automatyczna (10 Lux / 40 sekund opóźnienie włączenia / 120 sekund opóźnienie wyłączenia)

Wskaźnik LED (bez opóźnienia) pomagający wyregulować próg zmierzchowy

Wartość natężenia światła i opóźnienie włączenia/wyłączenia można programować zewnętrznym potencjometrem

Podwójne wprowadzanie przewodu od spodu

Montaż naścienny i na podstawce



