

Wyłączniki zmierzchowe - Przełącznik

CdS-R



czarny matowy, zbliżony
do RAL9005 , Nr art.
92365

Informacje o produkcie

- Wyłącznik zmierzchowy z przełącznikiem
- Do wbudowania w zewnętrzne oprawy oświetleniowe i do stosowania w puszkach odgałęźnych
- Dowolnie regulowana wartość progu zmierzchowego
- Długość przewodu pomiędzy sensorem światła a układem elektronicznym wynosi ok. 15 cm, lecz można go wydłużyć do maksymalnie 1,5 m
- Przykłady zastosowań: idealne do drzwi wejściowych, klatek schodowych, hal, gdzie wymagane jest ciągłe oświetlenie

Specyfikacja techniczna

Napięcie	110 - 240 V AC 50 / 60 Hz
Wymiary:	Czujnik światła Ø 15 x 24 mm, Zasilacz: 61 x 23 x 38 mm
Pobór energii:	< 0,5 W
Stopień/klasa ochrony:	Obudowa IP20 / Czujnik światła IP54 / Klasa II
Temperatura otoczenia:	-25 °C (do) +50 °C
Obudowa:	poliwęglan, odporny na promieniowanie UV
	Kanał 1 (steruje oświetleniem)
Moc załączania:	1000 W, cos φ = 1

350 VA, $\cos \varphi = 0,4$

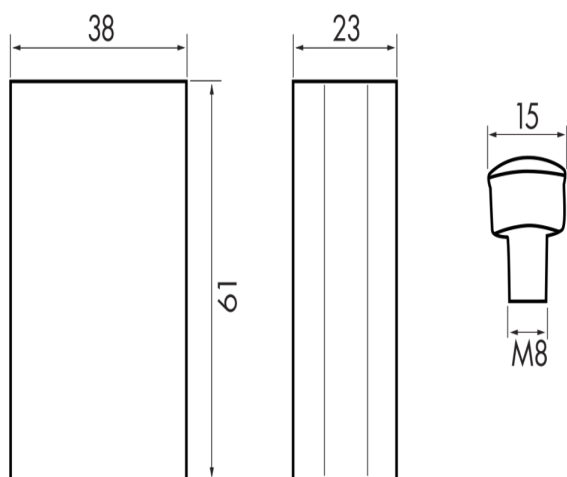
Rodzaj kontaktu: 1x zestyk μ , zestyk zwierny (NOC)

Zwłoka uruchamiać i gasić coś: 10 s - 15 s

Próg włączenia: 2 - 100 (luks)

Szczegóły zamówienia

Typ	Kolor	Nr art.	EAN
CdS-R	czarny matowy, zbliżony do RAL9005	92365	4007529923656



Wymiary 92365

© 2022 B.E.G. Brück Electronic GmbH