



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa ścienna.
Bryła fotometryczna	Światło jednostronne: ukierunkowane w dół.
Charakterystyka oprawy	Oprawa o szerokim zakresie zastosowania między innymi do oświetlenia: powierzchni ścian i elewacji oraz innych koncepcji architektonicznych.

Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- poliwęglan przezroczysty ze strukturą, stabilizowany UV. Uszczelka silikonowa. Dławnica EPDM.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: płyta pośrednia, 2 otwory regulacyjne 7x10mm, rozstaw 100mm
Przylącze	Zaciski podłączeniowe: max 3x2,5mm ² , możliwość podłączenia oprawy w pętlę max 3x1,5mm ² . Przewód w oponie okrągłej o średnicy ø7...10,5mm.
Typ źródła światła	Moduł LED, zasilacz elektroniczny
Sterowanie światłem	Sterowanie światłem w systemie DALI/TD
Waga oprawy netto / brutto	1,64kg / 1,94kg
Wymiary pudełka [cm]	31x16x15,5

Dane techniczne

Moduł LED	Philips LED SLM C 840 1203 L09 1619 G7
Zasilacz	Osram OTi DALI 15/220 240/1A0 LT2 4052899324879
Moc źródła światła	6,7W
Moc oprawy	8,8W
Strumień źródła światła	1121lm
Skuteczność źródła światła	167,3lm/W
Barwa LED	4000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	>50 000h
EEL źródła światła	A++
Współczynnik mocy oprawy	PF 0,85
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Prąd rozruchowy	5A / 45μs

Maksymalna ilość opraw tego typu, zależnie od typu wyłącznika nadprądowego:

B 10A: 80, **B 16A:** 130, **C 10A:** 134, **C 16A:** 220

Części zamienne

06120004	Klosz.
46999694	Moduł LED.
46999733	Zasilacz elektroniczny.

Pliki do pobrania

Instrukcja montażu

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
5097AL0009	ALUMINIUM	9006
5097WH0009	BIAŁY	9003
5097GR0009	GRAFITOWY	7016