



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa sufitowo-ścienna.
Bryła fotometryczna	Światło odkryte rozproszone.
Charakterystyka oprawy	Oprawa typu plafon o nowoczesnym wzornictwie.

Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- poliwęglan mleczny, stabilizowany UV. Uszczelka silikonowa. Dławnica EPDM.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 2 otwory $\varnothing 5\text{mm}$, rozstaw 100x170mm.
Przylącze	Zaciski podłączeniowe: max 3x2,5mm ² , możliwość podłączenia oprawy w pętle max 3x1,5mm ² . Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\varnothing 7\text{...}10,5\text{mm}$.
Typ źródła światła	Moduł LED zintegrowany AC
Sterowanie światłem	Oprawa ściemnialna fazowo TRIAC
Waga oprawy netto / brutto	1,41kg / 1,93kg
Wymiary pudełka [cm]	29,5x29,5x9,5

Dane techniczne

Moduł LED	LUMENS LED DLM90C/230V/A 840
Moc źródła światła	10W
Moc oprawy	10W
Strumień źródła światła	1120lm
Strumień świetlny oprawy	507lm
Efektywność źródła światła	112lm/W
Efektywność oprawy	50,7lm/W
Barwa LED	4000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	50 000h
EEL źródła światła	A+
Współczynnik mocy oprawy	PF > 0,9
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Prąd rozruchowy	150mA/500 μs

Części zamienne

06522002	Klosz.
46999401	Moduł LED.
63522001	Uszczelka.

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
5121AL0009	ALUMINIUM	9006
5121WH0009	BIAŁY	9003
5121GR0009	GRAFITOWY	7016