



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 nieściemialna
Waga oprawy netto / brutto	1,41kg / 1,93kg
Wymiary pudełka [cm]	29,5x29,5x9,5

Dane techniczne

Moduł LED	Philips Fortimo DLM ES 2000/8xx G2 (Karta Produktu)
Moc źródła światła	17,5W
Moc oprawy	17,5W
Strumień źródła światła	2050lm
Strumień świetlny oprawy	836lm
Efektywność źródła światła	117,1lm/W
Efektywność oprawy	47,8lm/W
Barwa LED	4000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	50 000h
Zagrożenie fotobiologiczne LED	RG0 lub RG1
EEL źródła światła	A+
Współczynnik mocy oprawy	PF > 0,9
Współczynnik THD	< 30%
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Prąd rozruchowy	3,01A / 32,66 μs

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

B 10A: 81, **B 16A:** 130, **C 10A:** 135, **C 16A:** 221

Części zamienne

06522002	Klosz.
63522001	Uszczelka.
ZS5122zx0010	Zestaw serwisowy.

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
5122GR0010	GRAFITOWY	7016