



## 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 $\varnothing$ 5mm, rozstaw 100x170mm.
Przylącznie	Zaciski podłączeniowe: max 3x2,5mm <sup>2</sup> , możliwość podłączenia oprawy w pętle max 3x1,5mm <sup>2</sup> . Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\varnothing$ 7...10,5mm.
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 2000/830 G2
Moc źródła światła	17,5W
Moc oprawy	17,5W
Strumień źródła światła	1950lm
Strumień świetlny oprawy	1039lm
Efektywność źródła światła	111,4lm/W
Efektywność oprawy	59,4lm/W
Barwa LED	3000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	50 000h
EEL źródła światła	<b>A+</b>
Współczynnik mocy oprawy	PF > 0,9
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Prąd rozruchowy	3,01A/32,66 $\mu$ s

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.
46999751	Moduł LED.
63522001	Uszczelka.

## Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT

Pliki fotometryczne IES

Instrukcja montażu

## Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
542AL0010	ALUMINIUM	9006
542WH0010	BIAŁY	9003
542GR0010	GRAFITOWY	7016