



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa ścienna.
Bryła fotometryczna	Światło odkryte rozproszone.
Charakterystyka oprawy	Oprawa typu plafon o współczesnym wzornictwie.

Informacje o oprawie

Materiały	Front- stal nierdzewna, stal cynkowana ogniowo, stal malowana proszkowo. Klosz- szkło bezpieczne, satynowane. Uszczelka silikonowa. Podstawa- odlew aluminiowy malowany proszkowo.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 2 otwory $\varnothing 4,5\text{mm}$, rozstaw 170x50mm.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max 3x2,5mm ² , możliwość podłączenia oprawy w pętlę max 3x1,5mm ² . Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\varnothing 7...10,5\text{mm}$.
Typ źródła światła	Moduł LED zintegrowany AC
Sterowanie światłem	Oprawa ściemnialna fazowo TRIAC
Waga oprawy netto / brutto	2,85kg / 3,6kg
Wymiary pudełka [cm]	27,5x22,8x33,5

Dane techniczne

Moduł LED	Lumens LNM/140X30/4R5W/830/230V/C
Moc źródła światła	4,5W
Moc oprawy	4,5W
Strumień źródła światła	428lm
Strumień świetlny oprawy	262lm
Skuteczność źródła światła	95,1lm/W
Skuteczność oprawy	58,2lm/W
Barwa LED	3000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	50 000h
EEL źródła światła	A+
Współczynnik mocy oprawy	PF > 0,99
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Ta maksymalna otoczenia	+35°C
Prąd rozruchowy	27,2mA/500 μ s

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

B 10A: 95, **B 16A:** 151, **C 10A:** 157, **C 16A:** 256

Części zamienne

06650004	Klosz.
08652663	Uszczelka.
46999394	Moduł LED zintegrowany AC.

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
657GA0009	CYNK OGNIOWY	-
657BL0009	CZARNY	9005
657ST0009	STAL NIERDZEWNA	-