



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa słupkowa.
Bryła fotometryczna	Światło odkryte, częściowo przysłonięte od góry.
Charakterystyka oprawy	Oprawa słupkowa o stabilnej i trwałej budowie. Do oświetlenia terenów prywatnych i stref publicznych.

Informacje o oprawie

Materiały	Stal cynkowana ogniowo. Klosz- tworzywo sztuczne PMMA w kolorze mlecznym. Uszczelka silikonowa.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 3 otwory $\varnothing 9\text{mm}$, na średnicy $\varnothing 65\text{mm}$ co 120° .
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max $3 \times 2,5\text{mm}^2$, możliwość podłączenia oprawy w pętlę max $3 \times 1,5\text{mm}^2$. Przewód w oponie okrągłej o średnicy max $\varnothing 12,5\text{mm}$.
Typ źródła światła	Lampa LED E27 Wymienne (tylko LED) źródło światła przez użytkownika końcowego.
Sterowanie światłem	Oprawa ściemnialna fazowo TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Waga oprawy netto / brutto	12,83kg / 13,8kg
Wymiary pudełka [cm]	16x16x93

Dane techniczne

Lampa LED E27	Philips Master LEDbulb DT 8-60W E27 A60 CL 806lm/827 (Karta Produktu)
Sterowanie zewnętrzne	Ściemnianie fazowe LED GU10 E27 (Instrukcja obsługi)
Moc źródła światła	8W
Moc oprawy	8W
Strumień źródła światła	806lm
Strumień świetlny oprawy	252lm
Efektywność źródła światła	100,8lm/W
Efektywność oprawy	31,5lm/W
Barwa LED	2700K
Chromatyczność LED	SDCM6
CRI	80
L70B50	25 000h
Współczynnik mocy oprawy	PF 0,70
Ta znamionowa otoczenia	+25°C

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej  /  EPREL

Akcesoria

205ZX0010	Kotwa montażowa do zabetonowania.
206GA0010	Kotwa montażowa do gruntu.
206GA0S10	Kotwa moduł montażowy.

Polecane źródła światła

Philips Master LEDbulb / LEDbulb Classic E27 Osram LED Parathom Classic / Retrofit E27

Części zamienne

06295000	Klosz.
08295000	Uszczelka.
46999021	Lampa LED E27.

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	Pliki BIM ArchiCAD

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
1483GA0012	CYNK OGNIOWY	-
1483BL0012	CZARNY	9005
1483GR0012	GRAFITOWY	7016