



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa słupkowa.
Bryła fotometryczna	Światło obrotowo symetryczne 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° .
Przylącze	Zaciski podłączeniowe: max $3 \times 2,5\text{mm}^2$, możliwość podłączenia oprawy w pętlę max $3 \times 2,5\text{mm}^2$. 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	9,05kg / 10,5kg
Wymiary pudełka [cm]	20,5x20,5x91

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	100lm
Efektywność źródła światła	100,8lm/W
Efektywność oprawy	12,5lm/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

Aksesoria sprzedawane oddzielnie

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

Polecane źródła światła

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

Części zamienne

06291001	Klosz.
08288004	Uszczelka.
46999021	Lampa LED E27.

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	Pliki BIM ArchiCAD

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
1475GA0012	CYNK OGNIOWY	-
1475BL0012	CZARNY	9005