



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa słupkowa.
Bryła fotometryczna	Światło odkryte, rozproszone z obrotowo- symetrycznym rozsyłem światła.
Charakterystyka oprawy	Oprawa słupkowa o stabilnej i trwałej budowie. Do oświetlenia terenów prywatnych i stref publicznych.

Informacje o oprawie

Materiały	Stal cynkowana ogniwo. 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 $3 \times 2,5\text{mm}^2$. Przewód w oponie okrągłej o średnicy max $\varnothing 12,5\text{mm}$.
Typ źródła światła	Lampa E27 Wymienne źródło światła przez użytkownika końcowego.
Sterowanie światłem	Oprawa ściemnialna fazowo TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Waga oprawy netto / brutto	6,45kg / 7,4kg
Wymiary pudełka [cm]	21x21,5x57

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
Barwa LED	2700K
Chromatyczność LED	SDCM6
CRI	80
L70B50	25 000h
Współczynnik mocy oprawy	PF 0,7
Ta znamionowa otoczenia	+25°C

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej  /  EPREL

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

205ZX0010	Kotwa montażowa do zabetonowania.
206GA0010	Kotwa montażowa do gruntu.
46999021	Lampa LED E27

Polecane źródła światła

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

Części zamienne

06281004	Klosz.
08120001	Uszczelka.

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT Pliki fotometryczne IES

Instrukcja montażu

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
1469GA0011	CYNK OGNIOWY	-
1469BL0011	CZARNY	9005