



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa słupkowa.
Bryła fotometryczna	Światło obrotowe symetryczne przystońięte od góry.
Charakterystyka oprawy	Oprawa słupkowa o stabilnej i trwałej budowie. Do oświetlenia terenów prywatnych i stref publicznych.

Informacje o oprawie

Materiały	Stal cynkowana ogniwo. Stal malowana proszkowo. 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 $3 \times 4\text{mm}^2$, możliwość podłączenia oprawy w pętle 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
Waga oprawy netto / brutto	5,28kg / 6,31kg
Wymiary pudełka [cm]	20cm x 20cm x 55cm

Dane techniczne

Lampa E27	Tak
Moc źródła światła	Max 46W / LED 9W
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Ta zakresu pracy otoczenia	Ta max = +65°C

Możliwość zamówienia oprawy wraz z lampą LED E27 typu Philips Master LEDbulb 806lm/8,5W/2700K (ściemnialna).

Ocena BUG	B0-U1-G0
-----------	----------

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

3086GA0009	Adapter montażowy
3080GA0009	Adapter montażowy
206GA0010	Kotwa do gruntu
206GA0S10	Adapter do fundamentu betonowego
205ZX0010	Kotwa do zabetonowania

Polecane źródła światła

Osram LED Parathom Classic E27	Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27
Osram ECO PRO Classic 46 => 60W E27	Philips ECO Classic 42 => 60W E27

Części zamienne

06291001	Klosz - zestaw serwisowy
08288004	Uszczelka.

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Modele 3D i rysunki	Instrukcja montażu

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
293BL0010	CZARNY	9005
293GA0010	OCYNK OGNIOWY	-

Pozostałe kolory wg wzornika "Colors Template" - na zamówienie, po uzgodnieniu z Działem Handlowym firmy Norlys.