



## Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa słupowa (nasadzana).
Bryła fotometryczna	Światło rozproszone.
Charakterystyka oprawy	Oprawa o klasycznym wzornictwie, zamontowana na słupie oświetleniowym teleskopowym o regulowanej wysokości 1650...2540mm. Do oświetlenia ogrodów, parków i innych koncepcji architektonicznych.

## Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- tworzywo sztuczne PMMA w kolorze mlecznym. Uszczelka silikonowa.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 3 otwory $\phi$ 10,5mm, na średnicy $\phi$ 240mm co 120°. Skład zestawu: art. 3026- oprawa oświetleniowa art. 3040- terminal art. 3010- słup oświetleniowy. Pozostałe akcesoria należy zamawiać oddzielnie.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max 4x2,5mm <sup>2</sup> , możliwość podłączenia oprawy w pętle max 4x2,5mm <sup>2</sup> . Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\phi$ 6...12,5mm.
Typ źródła światła	Lampa E27 Wymienne źródło światła przez użytkownika końcowego.
Waga oprawy netto / brutto	9,91kg / 12,93kg
Powierzchnia boczna oprawy	0,12m <sup>2</sup>

## Dane techniczne

Lampa E27	LED A55..60
Moc źródła światła	LED max 2x 9W
Ta znamionowa otoczenia	+25°C

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

## Akcesoria sprzedawane oddzielnie

108GA0009	Kotwa moduł montażowy.
305ZX0009	Kotwa montażowa do zabetonowania.
306ZX0009	Kotwa montażowa do gruntu.
46999021	Lampa LED E27

## Polecane źródła światła

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

## Części zamienne

06360007	Klosz.
----------	--------

## Pliki do pobrania

Instrukcja montażu

## Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
363WH0309	BIAŁY	9003
363BL0309	CZARNY	9005