



## Typ Oprawy

Bryła fotometryczna	Światło odkryte.
Charakterystyka oprawy	Oprawa o klasycznym wzornictwie, zamontowana na słupie oświetleniowym teleskopowym o regulowanej wysokości 1820...2490mm. Do oświetlenia ogrodów, parków i innych koncepcji architektonicznych.

## Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- poliwęglan przezroczysty, stabilizowany UV. Uszczelka silikonowa.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 3 otwory $\phi$ 10,5mm, na średnicy $\phi$ 240mm co 120°. Skład zestawu: art. 3030- oprawa oświetleniowa art. 3040- redukcja art. 3010- słup oświetleniowy. Pozostałe akcesoria należy zamawiać oddzielnie.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max 4x2,5mm <sup>2</sup> , możliwość podłączenia oprawy w pętlę max 4x2,5mm <sup>2</sup> . Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\phi$ 6...12,5mm.
Typ źródła światła	Lampa E27
Waga oprawy netto / brutto	12,31kg / 15,85kg

## Dane techniczne

Lampa E27	QA55 / LED A55..60
Moc źródła światła	3 x MAX 57W / LED 9W
EEL źródła światła	<span style="background-color: green; color: white; padding: 2px;">A+</span> <span style="background-color: orange; color: white; padding: 2px;">D</span>
Ta znamionowa otoczenia	+25°C

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

## 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 57<=>75W E27	Philips ECO Classic 53<=>75W E27
Osram LED Parathom Classic / Retrofit E27	Philips Master LEDbulb / Classic / CorePro E27

## Części zamienne

06370797	Klosz.
----------	--------

## Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	

## Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
373WH0309	BIAŁY	9003
373BL0309	CZARNY	9005