



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa słupkowa.
Bryła fotometryczna	Światło obrotowo-symetryczne.
Charakterystyka oprawy	Oprawa o współczesnym wzornictwie. Do oświetlenia ogrodów oraz innych terenów prywatnych i stref publicznych.

Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- tworzywo sztuczne PMMA przezroczyste. Uszczelka silikonowa. Dławnica nylon6.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 3 otwory $\varnothing 9\text{mm}$ na średnicy $\varnothing 65\text{mm}$ co 120° . Oprawa wyposażona w szynę TH-35 o długości 70mm.
Przylącze	Zaciski podłączeniowe: max $5 \times 4\text{mm}^2$, możliwość podłączenia oprawy w pętlę max $5 \times 4\text{mm}^2$. Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\varnothing 8 \dots 17\text{mm}$.
Typ źródła światła	Moduł LED zintegrowany AC
Sterowanie światłem	Oprawa ściemnialna fazowo TRIAC
Waga oprawy netto / brutto	5,5kg / 6,51kg
Wymiary pudełka [cm]	15x15x91

Dane techniczne

Moduł LED	LUMENS LED DLM90C/230V/A 830
Moc źródła światła	10W
Moc oprawy	10W
Strumień źródła światła	1100lm
Strumień świetlny oprawy	826lm
Efektywność źródła światła	110lm/W
Efektywność oprawy	82,6lm/W
Barwa LED	3000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	50 000h
EEL źródła światła	A+
Współczynnik mocy oprawy	PF >0,90
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Prąd rozruchowy	150mA / 500 μ s

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

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

Części zamienne

0912900201	Zestaw elektryczny.
------------	---------------------

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
1290AL0013	ALUMINIUM	9006
1290GR0013	GRAFITOWY	7016