



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 ogniowo. Stal cynkowana ogniowo i 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° . Pozostałe akcesoria należy dokupić oddzielnie.
Przylącze	Zaciski podłączeniowe: max $3 \times 2,5\text{mm}^2$, możliwość podłączenia oprawy w pętlę max $3 \times 1,5\text{mm}^2$. Przewód w oponie okrągłej o średnicy max $\varnothing 12,5\text{mm}$.
Typ źródła światła	Moduł LED zintegrowany AC
Sterowanie światłem	Oprawa ściemnialna fazowo TRIAC
Waga oprawy netto / brutto	9,23kg / 11,02kg
Wymiary pudełka [cm]	20,5x20,5x91

Dane techniczne

Moduł LED	Lumens EDC 47C 10W xxx 230V A Ver.1.2 (Karta Produktu)
Sterowanie zewnętrznym	Ściemnianie fazowe Lumens LED AC (Instrukcja obsługi)
Moc oprawy	10W
Strumień źródła światła	1098lm
ULOR	50%
Barwa LED	3000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	>50 000h
Zagrożenie fotobiologiczne LED	RG0 lub RG1
EEL źródła światła	A++
Współczynnik mocy oprawy	PF > 0,98
Współczynnik THD	< 20%
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Ta maksymalna otoczenia	-35...+25°C
Prąd rozruchowy	43mA / 60ms

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

205ZX0010	Kotwa montażowa do zabetonowania.
206GA0010	Kotwa montażowa do gruntu.

Części zamienne

06295000	Klosz.
08295000	Uszczelka.
ZS1265zx0012	Zestaw serwisowy.

Pliki do pobrania

Pliki fotometryczne LDT	Pliki fotometryczne IES
Instrukcja montażu	

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
1265GA0012	CYNK OGNIOWY	-
1265BL0012	CZARNY	9005