



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa słupkowa.
Bryła fotometryczna	Czterostronny wylot światła przysłonięty od góry.
Charakterystyka oprawy	Oprawa słupkowa o stabilnej i trwałej budowie. Do oświetlenia terenów prywatnych i stref publicznych. Oprawa wyposażona w drzwiczki rewizyjne.

Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- poliwęglan przezroczysty, stabilizowany UV. Uszczelka silikonowa.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 6 otworów owalnych 10x15 na średnicy $\phi 172\text{mm}$ co 60° . Do oprawy dołączono: art.505- kotwa montażowa do zabetonowania. Pozostałe akcesoria należy dokupić oddzielnie.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max $3 \times 4\text{mm}^2$, możliwość podłączenia oprawy w pętle max $3 \times 1,5\text{mm}^2$. Przewód w oponie okrągłej o średnicy max $\phi 12,5\text{mm}$.
Typ źródła światła	Moduł LED, zasilacz elektroniczny
Sterowanie światłem	Oprawa nieściemnialna
Waga oprawy netto / brutto	10,84kg / 13,16kg
Wymiary pudełka [cm]	31,5x29x99

Dane techniczne

Moduł LED	Philips Fortimo SLM C 840 1208 L15 2024 G7
Zasilacz	Xitanium 36W/m 0,3-1,05A 54V 230V art. 8718696659052
Moc źródła światła	18W
Moc oprawy	21,8W
Strumień źródła światła	3264lm
Skuteczność źródła światła	181,3lm/W
ULOR	0%
Barwa LED	4000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	>50 000h
EEL źródła światła	A++
Współczynnik mocy oprawy	PF > 0,9
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Prąd rozruchowy	18A /250 μs

Maksymalna ilość opraw tego typu, zależnie od typu wyłącznika nadprądowego:

B 10A: 21, **B 16A:** 34, **C 10A:** 35, **C 16A:** 57

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

110GA0009	Kotwa montażowa do gruntu.
-----------	----------------------------

Części zamienne

08550000	Uszczelka.
46999754	Zasilacz elektroniczny.
46999759	Moduł LED.
6550002	Klosz.

Pliki do pobrania

Instrukcja montażu

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
5024AL0013	ALUMINIUM	9006
5024GR0013	GRAFITOWY	7016