



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa słupkowa.
Bryła fotometryczna	Czterostronny wylot światła przysłonięty od góry.
Charakterystyka oprawy	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 ϕ 172mm co 60°.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max 5x4mm ² , możliwość podłączenia oprawy w pętle max 5x2,5mm ² . Przewód w oponie okrągłej o średnicy max ϕ 12,5mm.
Typ źródła światła	Moduł LED, zasilacz elektroniczny
Sterowanie światłem	Sterowanie światłem w systemie DALI 2. Zasilacz zaprogramowany na max dopuszczalny prąd. Programowanie pozostałych parametrów po uzgodnieniu z Działem Handlowym firmy Norlys.
Waga oprawy netto / brutto	10,84kg / 13,6kg
Wymiary pudełka [cm]	31,5x29x99

Dane techniczne

Moduł LED	Philips Fortimo SLM C 1208 L15 2024 G7 (Karta Produktu)
Zasilacz	Philips Xi FP 22W 0,2-0,7A SNLDAE 230V C175 sXt (Karta Produktu)
Trwałość zasilacza	100000h
Sterowanie zewnętrzne	DALI2 (XI FP NLD) (Instrukcja obsługi)
Moc źródła światła	19W
Moc oprawy	22W
Strumień źródła światła	3137lm
Efektywność źródła światła	165,1lm/W
ULOR	0%
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 0,99
Współczynnik THD	7%
Wytrzymałość udarowa	6 / 10kV
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Prąd rozruchowy	15A / 295 μ s

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

B 10A: 18, **B 16A:** 29, **C 10A:** 30, **C 16A:** 49

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

110GA0009	Kotwa montażowa do gruntu.
505ZX0009	Kotwa montażowa do zabetonowania.

Części zamienne

08550000	Uszczelka.
46999613	Zasilacz.
46999693	Moduł LED.
6550002	Klosz.

Pliki do pobrania

Instrukcja montażu

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
5091AL0009	ALUMINIUM	9006
5091GR0009	GRAFITOWY	7016