



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa ścienna.
Bryła fotometryczna	Światło dwustronne: ukierunkowane do góry i w dół.
Charakterystyka oprawy	Oprawa o szerokim zakresie zastosowania między innymi do oświetlenia: powierzchni ścian i elewacji oraz innych koncepcji architektonicznych.

Informacje o oprawie

Materiały	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- poliwęglan przezroczysty ze strukturą, stabilizowany UV. Uszczelka silikonowa. Dławnica EPDM.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: płytka pośrednia 2 otwory regulacyjne 5x10mm rozstaw 45mm, bezpośrednio 2 otwory \varnothing 5mm rozstaw 68mm.
Przylącze	Zaciski podłączeniowe: max 3x2,5mm ² , możliwość podłączenia oprawy w pętle max 3x1,5mm ² . Przewód w oponie okrągłej o średnicy \varnothing 7...10,5mm.
Typ źródła światła	Moduł LED, zasilacz elektroniczny
Sterowanie światłem	Sterowanie światłem w systemie DALI/TD
Waga oprawy netto	2,27kg
Wymiary pudełka [cm]	31,5x14x16

Dane techniczne

2 Moduły LED	Philips Strip 0.5ft 550lm 830 FC HV4
Moc źródła światła	8W
Moc oprawy	10,2W
Strumień źródła światła	1296lm
Efektywność źródła światła	162lm/W
Barwa LED	3000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	>70 000h
Współczynnik mocy oprawy	PF 0,88
Ta znamionowa otoczenia	+25°C

Wersja opcjonalna, termin oraz warunki realizacji po uzgodnieniu z Działem Handlowym Norlys Sp. z o.o.

Prąd rozruchowy	5A/45 μ s
-----------------	---------------

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

B 10A: 80, **B 16A:** 130, **C 10A:** 135, **C 16A:** 221

Części zamienne

081 20006	Uszczelka.
46999609	Moduł LED.
46999733	Zasilacz.

Pliki do pobrania

Instrukcja montażu

Pliki BIM ArchiCAD

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
5093AL0009	ALUMINIUM	9006
5093WH0009	BIAŁY	9003
5093BL0009	CZARNY	9005
5093GR0009	GRAFITOWY	7016