



## Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa ścienna.
Bryła fotometryczna	Światło jednostronne: ukierunkowane w dół.
Charakterystyka oprawy	Oprawa o szerokim zakresie zastosowania, między innymi do oświetlenia powierzchni ścian, 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: płytką pośrednią 2 otwory regulacyjne 5x10mm rozstaw 45mm, bezpośrednio 2 otwory $\varnothing$ 5mm, rozstaw 68mm.
Przylącze	Zaciski podłączeniowe: max 5x2,5mm <sup>2</sup> , możliwość podłączenia oprawy w pętlę max 5x1,5mm <sup>2</sup> . Przewód w oponie okrągłej o średnicy $\varnothing$ 7...10,5mm.
Typ źródła światła	Moduł LED, zasilacz elektroniczny Wymienne (tylko LED) źródło światła przez profesjonalny serwis. Wymienny osprzęt sterujący za pomocą profesjonalnego serwisu.
Sterowanie światłem	Sterowanie światłem w systemie DALI
Waga oprawy netto / brutto	2,62kg / 2,98kg
Wymiary pudełka [cm]	34x15x17

## Dane techniczne

2 Moduły LED	Philips Strip OC 0.5ft 550lm 8xx FC LV5 3K (Karta Produktu)
Zasilacz	Osram OTi DALI 20/220...240/500 NFC S (Karta Produktu)
Moc źródła światła	8W
Moc oprawy	10,2W
Strumień źródła światła	1231lm
Efektywność źródła światła	153,9lm/W
Barwa LED	3000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
L70B50	>70 000h
Współczynnik mocy oprawy	PF 0,95
Współczynnik THD	10%
Ta znamionowa otoczenia	+25°C

Ten produkt zawiera źródła światła o klasie efektywności energetycznej  / EPREL

Opcjonalnie oprawa dostępna także:

- dla innej wartości strumienia świetlnego
- dla innego koloru oprawy (zgodnie z paletą barw RAL)

Warunki sprzedaży oraz pozostałe informacje, po uzgodnieniu z Działem Handlowym firmy Norlys.

Prąd rozruchowy	20A / 200 $\mu$ s
-----------------	-------------------

## Części zamienne

ZS5085zx0010	Zestaw serwisowy.
--------------	-------------------

## Pliki do pobrania

Instrukcja montażu	Pliki BIM Revit
Pliki BIM ArchiCAD	

## Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
5085AL0010	ALUMINIUM	9006
5085WH0010	BIAŁY	9003
5085BL0010	CZARNY	9005
5085GR0010	GRAFITOWY	7016