



Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa słupkowa.
Bryła fotometryczna	Światło odkryte
Charakterystyka oprawy	Oprawa o nowoczesnym wzornictwie, w której wykorzystano połączenie ozdobnego klosza kryształowego z trwałą, i stabilną obudową oprawy.

Informacje o oprawie

Materiały	Stal cynkowana ogniowo. Stal cynkowana ogniowo i malowana proszkowo. Klosz- szkło kryształowe satynowane od wewnątrz. Klosz z upływem czasu może nabierać bursztynowego koloru.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 2 otwory \varnothing 6,8mm w odległości 38mm. Pozostałe akcesoria należy dokupić oddzielnie.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max 2x2,5mm ² , możliwość podłączenia oprawy w pętli max 2x2,5mm ² . Przewód w oponie okrągłej o średnicy max \varnothing 12,5mm.
Typ źródła światła	Moduł LED zintegrowany AC Wymienne (tylko LED) źródła światła przez profesjonalny serwis.
Sterowanie światłem	Oprawa ściemnialna fazowo TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)

Dane techniczne

Moduł LED	Tak
Sterowanie zewnętrzne	Ściemnianie fazowe Lumens LED AC (Instrukcja obsługi)
Moc źródła światła	4W
Moc oprawy	4W
Strumień źródła światła	352lm
Barwa LED	3000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
Zagrożenie fotobiologiczne LED	RG0 lub RG1
Współczynnik mocy oprawy	PF 0,95
Współczynnik THD	20%
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Ta zakresu pracy otoczenia	-20...+45°C
Prąd rozruchowy	17mA / 60ms
Ocena BUG	B0-U3-G0

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

204GA0009	Kotwa do gruntu
203ZX0009	Kotwa do zabetonowania

Części zamienne

ZS1566zx0008	Zestaw serwisowy.
--------------	-------------------

Pliki do pobrania

Instrukcja montażu

Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
1566BL0008	CZARNY	9005
1566GR0008	GRAFITOWY	7016
1566GA0008	OCYNKOGNIOWY	-

Pozostałe kolory wg wzornika "Colors Template" - na zamówienie, po uzgodnieniu z Działem Handlowym firmy Norlys.