



## Typ Oprawy

Rodzaj oprawy	Oprawa ścienna.
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	Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- szkło kryształowe satynowane od wewnątrz. Klosz z upływem czasu może nabierać bursztynowego koloru. Dławnica nylon.
Sposób montażu	Mocowanie oprawy: 2 otwory $\varnothing 5\text{mm}$ , rozstaw 34x54mm.
Przyłącze	Zaciski podłączeniowe: max 2x2,5mm <sup>2</sup> , możliwość podłączenia oprawy w pętle max 2x1,5mm <sup>2</sup> . Przewód w oponie okrągłej o średnicy max $\varnothing 12,5\text{mm}$ .
Typ źródła światła	Moduł LED zintegrowany AC Wymienne (tylko LED) źródło światła przez użytkownika końcowego.
Sterowanie światłem	Oprawa ściemnienna fazowo TRAILING EDGE (TE) - LEADING EDGE (LE)
Wymiary pudełka [cm]	24cm x 15,5cm x 11,5cm

## Dane techniczne

Moduł LED	Tak
Sterowanie zewnętrzne	Ściemnianie fazowe Lumens LED AC (Instrukcja obsługi)
Moc źródła światła	4W
Moc oprawy	4W
Strumień źródła światła	439lm
Strumień świetlny oprawy	330lm
Efektywność oprawy	82,5lm/W
ULOR	83%
Barwa LED	3000K
Chromatyczność LED	SDCM3
CRI	80
Zagrożenie fotobiologiczne LED	RG0 lub RG1
Współczynnik mocy oprawy	PF>0,98
Ta znamionowa otoczenia	+25°C
Ta zakresu pracy otoczenia	-20...+45°C

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej / EPREL

Prąd rozruchowy	17mA / 60ms
-----------------	-------------

## Części zamienne

ZSI251zx0010	Zestaw serwisowy.
--------------	-------------------

## Pliki do pobrania

Instrukcja montażu

## Tabela indeksów

Indeks	Kolor	RAL
1251BL0010	CZARNY	9005
1251GR0010	GRAFITOWY	7016

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