



Typ Oprawy

| | |
|------------------------|---|
| Rodzaj oprawy | Oprawa sufitowo-ścienna. |
| Bryła fotometryczna | Światło odkryte rozproszone. |
| Charakterystyka oprawy | Oprawa typu plafon o nowoczesnym wzornictwie. Do oświetlenia terenów prywatnych i innych koncepcji architektonicznych. |

Informacje o oprawie

| | |
|----------------------------|---|
| Materiały | Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- poliwęglan mleczny, stabilizowany UV. Uszczelka silikonowa. Dławnica EPDM. |
| Sposób montażu | Mocowanie oprawy: 2 otwory ϕ 5mm, rozstaw 150x170mm. |
| Przyłącze | Zaciski podłączeniowe: max 3x2,5mm ² , możliwość podłączenia oprawy w pętlę max 3x1,5mm ² . Przewód w oponie okrągłej o średnicy ϕ 7...10,5mm. |
| Typ źródła światła | Moduł LED zintegrowany AC |
| Sterowanie światłem | Oprawa ściemnialna fazowo TRIAC |
| Waga oprawy netto / brutto | 2,25kg / 2,5kg |
| Wymiary pudełka [cm] | 30,5x30,5x11 |

Dane techniczne

| | |
|----------------------------|---|
| Moduł LED | Lumens DLM 90C 10W xxx 230V /A V0.1 (Karta Produktu) |
| Sterowanie zewnętrzne | Ściemnianie fazowe Lumens LED AC (Instrukcja obsługi) |
| Moc źródła światła | 10W |
| Strumień źródła światła | 1120lm |
| Strumień świetlny oprawy | 375lm |
| Efektywność źródła światła | 112lm/W |
| Barwa LED | 4000K |
| Chromatyczność LED | SDCM3 |
| CRI | 80 |
| L70B50 | 50 000h |
| Współczynnik THD | < 20% |
| Ta znamionowa otoczenia | +25°C |

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej **A+**

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

| | |
|-----------------|-------------------|
| Prąd rozruchowy | 150mA/500 μ s |
|-----------------|-------------------|

Części zamienne

| | |
|--------------|-------------------|
| 06720002 | Klosz. |
| ZS5016zx0013 | Zestaw serwisowy. |

Pliki do pobrania

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Pliki fotometryczne LDT | Pliki fotometryczne IES |
| Instrukcja montażu | |

Tabela indeksów

| Indeks | Kolor | RAL |
|------------|-----------|------|
| 5016AL0013 | ALUMINIUM | 9006 |
| 5016WH0013 | BIAŁY | 9003 |
| 5016GR0013 | GRAFITOWY | 7016 |