

Typ Oprawy


| | |
|------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Rodzaj oprawy | Oprawa słupkowa. |
| Bryła fotometryczna | Światło przysłonięte ukierunkowane ku dołowi. |
| Charakterystyka oprawy | Oprawa o współczesnym wzornictwie. Do oświetlenia ogrodów oraz innych terenów prywatnych i stref publicznych. |

Informacje o oprawie

| | |
|----------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Materiały | Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- poliwęglan przezroczysty ze strukturą, stabilizowany UV. Uszczelka silikonowa. |
| Sposób montażu | Mocowanie oprawy: 4 otwory $\varnothing 8\text{mm}$, rozstaw 18x50mm. |
| Przyłącze | Zaciski podłączeniowe: max 3x2,5mm ² , możliwość podłączenia oprawy w pętlę max 3x1,5mm ² . 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 profesjonalny serwis. |
| Sterowanie światłem | Oprawa nieściemialna |
| Waga oprawy netto / brutto | 4,01kg / 4,36kg |
| Wymiary pudełka [cm] | 88x23x13 |

Dane techniczne

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Moduł LED | Philips Fortimo LED DLM ES 1100 lm G2 |
| Moc źródła światła | 9,5W |
| Moc oprawy | 9.5W |
| Strumień źródła światła | 1150lm |
| Strumień świetlny oprawy | 640lm |
| Efektywność źródła światła | 121,1lm/W |
| Efektywność oprawy | 67,4lm/W |
| ULOR | 0% |
| Barwa LED | 4000K |
| Chromatyczność LED | SDCM3 |
| CRI | 80 |
| L70B50 | 50 000h |
| Współczynnik mocy oprawy | PF>0,97 |
| Ta znamionowa otoczenia | +25°C |

Ten produkt zawiera źródło światła o klasie efektywności energetycznej 

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

| | |
|------------|-----------------------------------|
| 1907ZX0009 | Kotwa montażowa do zabetonowania. |
| 1908GA0009 | Kotwa montażowa do gruntu. |
| 3081XX0009 | Uchwyt montażowy do podłoża. |

Części zamienne

| | |
|----------|------------|
| 06131100 | Klosz. |
| 08131100 | Uszczelka. |
| 46999756 | Moduł LED. |

Pliki do pobrania

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Pliki fotometryczne LDT | Pliki fotometryczne IES |
| Instrukcja montażu | Pliki BIM Revit |
| Pliki BIM ArchiCAD | |

Tabela indeksów

| Indeks | Kolor | RAL |
|------------|-----------|------|
| 5124AL0010 | ALUMINIUM | 9006 |
| 5124BL0010 | CZARNY | 9005 |
| 5124GR0010 | GRAFITOWY | 7016 |