



Typ Oprawy

| | |
|------------------------|---|
| Rodzaj oprawy | Oprawa słupkowa. |
| Bryła fotometryczna | Światło obrotowo symetryczne przysłonięte od góry. |
| Charakterystyka oprawy | Oprawa słupkowa o stabilnej i trwałej budowie. Do oświetlenia terenów prywatnych i stref publicznych. |

Informacje o oprawie

| | |
|----------------------------|---|
| Materiały | Drewno- sosna skandynawska impregnowana i stal cynkowana ogniowo. Drewno- sosna skandynawska impregnowana, stal cynkowana ogniowo i malowana proszkowo. Klosz- tworzywo sztuczne PMMA w kolorze mlecznym. Uszczelka silikonowa. |
| Sposób montażu | Mocowanie oprawy: 3 otwory $\varnothing 9\text{mm}$, na średnicy $\varnothing 65\text{mm}$ co 120° . |
| Przyłącze | Zaciski podłączeniowe: max $3 \times 2,5\text{mm}^2$, możliwość podłączenia oprawy w pętlę max $3 \times 1,5\text{mm}^2$. Przewód w oponie okrągłej o średnicy max $\varnothing 12,5\text{mm}$. |
| Typ źródła światła | Lampa E27 |
| Waga oprawy netto / brutto | 4,65kg / 5,7kg |
| Wymiary pudełka [cm] | 20x20x55 |

Dane techniczne

| | |
|-------------------------|--------------------|
| Lampa E27 | QA55 / LED A55..60 |
| Moc źródła światła | MAX 46W / LED 9W |
| EEL źródła światła | A+ D |
| Ta znamionowa otoczenia | +25°C |

Wersja opcjonalna, termin oraz warunki realizacji po uzgodnieniu z Działem Handlowym Norlys Sp. z o.o. Możliwość zamówienia oprawy wraz z lampą LED E27 typu Philips Master LEDbulb 806lm/8,5W/2700K (ściemniała).

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

| | |
|-----------|-----------------------------------|
| 205ZX0010 | Kotwa montażowa do zabetonowania. |
| 206GA0010 | Kotwa montażowa do gruntu. |
| 206GA0S10 | Kotwa moduł montażowy. |
| 46999021 | Lampa LED E27 |

Polecane źródła światła

| | |
|------------------------------------|--|
| Osram LED Parathom Classic E27 | Philips Master LEDbulb / Ledbulb Classic E27 |
| Osram ECO PRO Classic 46<=>60W E27 | Philips ECO Classic 42<=>60W E27 |

Części zamienne

| | |
|----------|----------------|
| 06291001 | Klosz. |
| 08288004 | Uszczelka. |
| 46999021 | Lampa LED E27. |

Pliki do pobrania

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Pliki fotometryczne LDT | Pliki fotometryczne IES |
| Modele 3D i rysunki | Instrukcja montażu |

Tabela indeksów

| Indeks | Kolor | RAL |
|------------|--------------|------|
| 1453GA0010 | CYNK OGNIOWY | - |
| 1453BL0010 | CZARNY | 9005 |