



Typ Oprawy

| | |
|------------------------|---|
| Rodzaj oprawy | Oprawa wbudowana ścienna. |
| Bryła fotometryczna | Światło przysłonięte ukierunkowane ku dołowi. |
| Charakterystyka oprawy | Oprawa przystosowana do oświetlenia schodów, stopni, klatek schodowych, ciągów komunikacyjnych i innych zastosowań. |

Informacje o oprawie

| | |
|----------------------------|---|
| Materiały | Odlew aluminiowy malowany proszkowo. Klosz- szkło bezpieczne, mleczne. Uszczelka silikonowa. Dławnica EPDM. |
| Sposób montażu | Mocowanie oprawy: osadzona w ścianie- otwór 258x112x115, mocowanie w ścianie warstwowej- otwór 235x96x82. |
| Przylącze | 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, zasilacz elektroniczny |
| Sterowanie światłem | Oprawa ściemnialna fazowo TE |
| Waga oprawy netto / brutto | 1,63kg / 1,78kg |
| Wymiary pudełka [cm] | 27x12,5x11,5 |

Dane techniczne

| | |
|----------------------------|---|
| Moduł LED | Philips FORTIMO DLM FLEX 1100/830 G2 |
| Zasilacz | Philips Xitanium 8W 0.2A 40V TE SC 230V |
| Moc źródła światła | 6,8W |
| Moc oprawy | 7,4W |
| Strumień źródła światła | 981lm |
| Strumień świetlny oprawy | 67lm |
| Skuteczność źródła światła | 144,3lm/W |
| Skuteczność oprawy | 9,1lm/W |
| ULOR | 2% |
| Barwa LED | 3000K |
| Chromatyczność LED | SDCM3 |
| CRI | 80 |
| L70B50 | 60 000h |
| EEL źródła światła | A++ |
| Ta znamionowa otoczenia | +25°C |
| Prąd rozruchowy | 1,65A/16,5 μ s |

Maksymalna ilość opraw tego typu, zależnie od typu wyłącznika nadprądowego:

B 10A: 160, B 16A: 254, C 10A: 264, C 16A: 431

Akcesoria sprzedawane oddzielnie

| | |
|--------------|-------------------|
| ZS1545ZX0011 | Zestaw serwisowy. |
|--------------|-------------------|

Części zamienne

| | |
|----------|------------|
| 06152000 | Klosz. |
| 08154000 | Uszczelka. |
| 46999599 | Moduł LED. |
| 46999610 | Zasilacz. |

Pliki do pobrania

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

Tabela indeksów

| Indeks | Kolor | RAL |
|------------|-----------|------|
| 1545AL0011 | ALUMINIUM | 9006 |
| 1545GR0011 | GRAFITOWY | 7016 |