

GL-LSL-010-T2080021-830-3E

Zastosowania

- Hale przemysłowe
- Przemysł spożywczy

Cechy produktu

- Stopień ochrony IP20
- Lekka konstrukcja
- Żywotność do 50000 godzin
- Kąt rozsyłu światła 120°
- Lampy nie zawierające rtęci
- Wysoki współczynnik oddawania barw (CRI > 80)

Parametry

Ogólne

| | |
|--------------------------|----------------------------|
| Kod produktu | GL-LSL-010-T2080021-830-3E |
| Kod rodziny produktów | LSL |
| Barwa źródeł światła | 830 |
| Ilość źródeł światła | 180 |
| Producent źródeł światła | Luminus |
| Wbudowany zasilacz | tak |
| Producent zasilacza | Tridonic |
| Sterowanie | brak |
| Klasa ochronności | I klasa ochronności |
| Stopień ochrony | IP20 |
| Kolor | Biały |

Elektryczne

| | |
|------------------------|----------------|
| Napięcie znamionowe | 220 – 240 V AC |
| Częstotliwość sieciowa | 50 – 60 Hz |
| Napięcie sterowania | - |

Mechaniczne

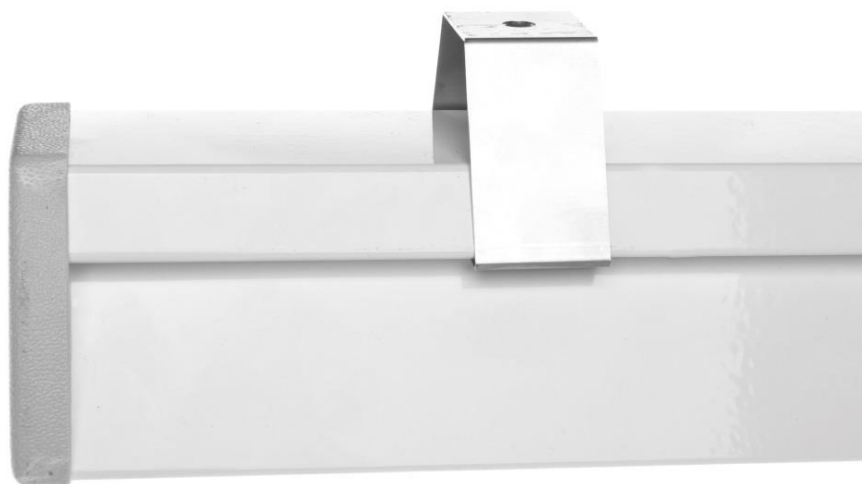
| | |
|------------------------------|---------------------|
| Materiał obudowy | Blacha stalowa |
| Materiał i rodzaj przysłony | PMMA / pryzmatyczna |
| Wymiary (wys. x szer. x dł.) | 68 x 98 x 1481osc |

Świetlne

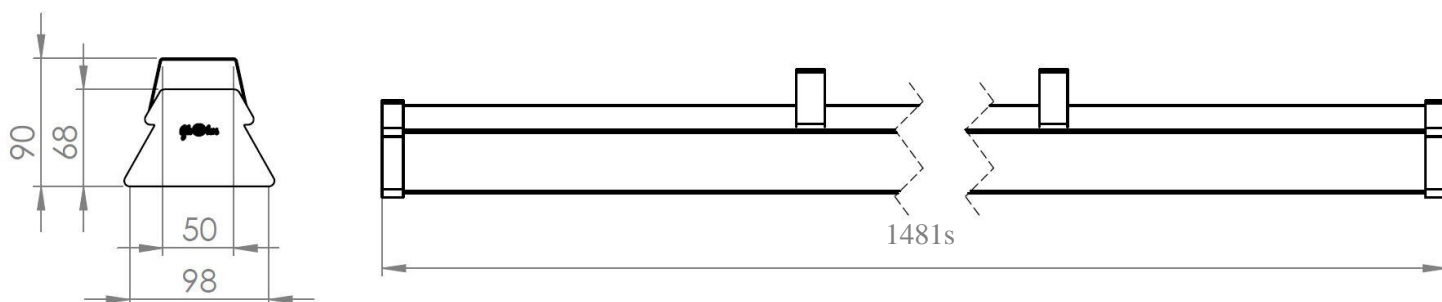
| | |
|-----------------------------|--------------|
| Moc znamionowa | 42 W |
| Strumień świetlny | 3160 lm |
| Wydajność | 75 lm/W |
| Współczynnik oddawania barw | >80 |
| Temperatura barwowa | 3000K |
| Barwa światła | Ciepła biała |

Pozostałe

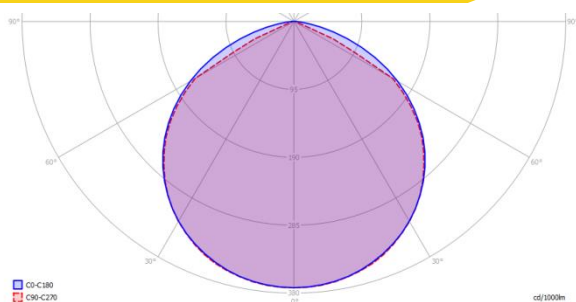
| | |
|-------------------------------------|--------------------------|
| Waga | 2,5 kg |
| Wsp. zachowania str. świetlnego L70 | 50000 h |
| Sposób montażu | Zwieszany lub nastropowy |
| Zakres temperatur otoczenia | -20 °C do +40 °C |



Rysunek wymiarowy



Krzywa rozsyłu światłości



Dane logistyczne

| Kod produktu | Opis produktu | Opakowanie | Wymiary (wysokość x szerokość x długość) | Objętość | Waga |
|----------------------------|--------------------|------------|--|--------------------|--------|
| GL-LSL-010-T2080021-830-3E | Linia Świetlna LED | Karton | 100 mm x 100 mm x 1500 mm | 15 dm ³ | 2,6 kg |

Oświadczenie

Zastrzega się możliwość zmian bez uprzedzenia. Błędy i ominięcia są możliwe. Należy zawsze upewnić się czy korzystasz z najnowszej wersji katalogu.