

Torino LED 30 W 3000K OPAL 295 mm x 1195 mm

DANE PODSTAWOWE

| | |
|------|---------------|
| Kod | PX3760726 |
| EAN | 5907769431562 |
| Waga | 6,50 kg |

Zastosowanie: pomieszczenia biurowe, sale konferencyjne, sale wykładowe, korytarze

Kategoria oprawy: oprawa wewnętrzna kasetonowa

DANE MECHANICZNE

| | |
|------------------|----------------|
| Rodzaj montażu | Nastropowy |
| Materiał obudowy | Blacha stalowa |

DANE OPTYCZNE

| | |
|----------------------|--------------------------------------|
| Raster / przesłona | OPAL |
| Kolor klosza/pokrywy | Biały |
| Materiał klosza | Tworzywo sztuczne opalizowane/matowe |
| Odbłyśnik | brak |

DANE ELEKTRYCZNE

| | |
|------------------------|---------------|
| Źródło światła | LED |
| Moc oprawy | 30 W |
| Liczba źródeł światła | 1 |
| Moc źródła światła | 27W |
| Rodzaj osprzętu | Zasilacz |
| Napięcie znamionowe | 220 ... 240 V |
| Zawiera źródło światła | Tak |
| Współczynnik mocy | 0,96 |

DANE INFORMACYJNE

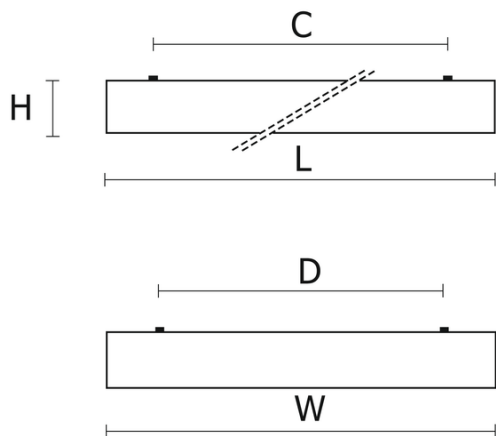
| | |
|-------------------------|---------------|
| Kolor | Biały |
| Zakres temperatur pracy | -20 ... 40 °C |
| Info | 300x1200 |

DANE ŚWIETLNE

| | |
|---|---------------------|
| Strumień świetlny źródła | 4920 lm |
| Strumień świetlny oprawy | 3820 lm |
| Skuteczność świetlna źródła | 182 lm/W |
| Skuteczność świetlna oprawy | 127 lm/W |
| Sprawność oprawy | 78 % |
| Barwa światła | Biała |
| Wskaźnik oddawania barw | 84 |
| Podział światła | Szerokostrumieniowy |
| Rozsył światła | DI |
| Klasa oprawy | I |
| Degradacja diod LED | B10 |
| Spadek strumienia świetlnego w czasie | L80 |
| Żywotność diod LED | > 72000 h |
| MacAdam | SDCM 3 |
| LLMF - poziom strumienia początkowego po czasie 60 000h | 85 % |
| Temperatura barwowa | 3000K |

CERTYFIKATY I OZNACZENIA

| | |
|------------------------|------|
| Stopień ochrony (IP) | IP20 |
| Klasa ochronności | I |
| Ochrona źródła światła | Tak |
| Klasa energetyczna | A+ |
| CE | Tak |
| EAC | Tak |



WYMIARY

| L [mm] | W [mm] | H [mm] |
|--------|--------|--------|
| 1195 | 295 | 65 |

L = Długość | W = Szerokość | H = Wysokość / głębokość

OTWORY MONTAŻOWE

| A | B |
|-----|---|
| 108 | |

A = Długość rozstawu | B = Szerokość rozstawu