



Taśma LED Corepro



CorePro LEDstrip 6W827 750LM/M 5M

Kompletna rodzina rozwiązań oświetleniowych wyróżniająca się jasnymi kolorami, niskim profilem, bezpieczeństwem i niezawodnością. Wybierz najlepszy produkt do każdego projektu, już od 4 lumenów/W i 4 CCT. Trudno uwierzyć, że instalacja może być tak łatwa.

Dane produktu

| Informacje ogólne | |
|---|---------------------------|
| W zestawie sterownik | Nie |
| Lighting Technology | LED |
| Okres gwarancji | 3 lata |
| Dane techniczne oświetlenia | |
| Strumień Świetlny | 750 lm |
| Skorelowana temperatura barwowa (Nom) | 2700 K |
| Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom) | 125,00 lm/W |
| Wskaźnik oddawania barw (CRI) | 80 |
| Photobiological safety according to EN 62471 | RG1 |
| Eksploatacja i połączenie elektryczne | |
| Napięcie wejściowe | 24 V |
| Początkowe zużycie energii CLO | 27 W |
| Średnie zużycie energii CLO | 0 W |
| Zużycie energii | 27 W |
| Współczynnik mocy (ułamek) | 1 |
| Przewód | Przewód 0,3 m bez wtyczki |
| Liczba produktów na obwodzie zabezpieczonym 1 wyłącznikiem nadprądowym 16A typu B | - |

| Klasa ochrony IEC | Klasa bezpieczeństwa III |
|--|--|
| Układy sterowania i ściemniania | |
| Z możliwością przyciemniania | Tak |
| Interfejs sterownika | w zależności od sterownika (1-10 V, DALI...) |
| Stały strumień świetlny | Nie |
| Maksymalny poziom przyciemnienia | 10% (w zależności od ściemniacza, ELV) |
| Mechanika i korpus | |
| Materiał reflektora | - |
| Całkowita długość | 5 000 mm |
| Całkowita szerokość | 8 mm |
| Całkowita wysokość | 1,3 mm |
| Wymiary (wysokość x szerokość x głębokość) | 1 x 8 x 5000 mm |
| Kod stopnia ochrony | IP20 [Ochrona przed dotknięciem palcem] |
| Mech. kod ochrony przed uderzeniami | IK00 [Brak ochrony] |
| Waga netto (szt.) | 0,100 kg |
| Certyfikaty i zastosowania | |
| Klasa energooszczędności | E |

Taśma LED Corepro

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Numer rejestracji EPREL | 620718 |
| Test rozżarzonym drutem | Temperatura 650°C, czas 30 s |
| Znak CE | Tak |
| Zgodność z normą UE RoHS | Tak |
| Zakres temperatury otoczenia | Od -20°C do +40°C |

Wydajność początkowa (zgodna z normami IEC)

| | |
|----------------------------------|------------------------|
| Tolerancja strumienia świetlnego | +/-10% |
| Początkowa chromaticzność | (0.4578, 0.4101) 5SDCM |
| Tolerancja zużycia energii | +/-10% |

Wydajność wraz z upływem czasu (zgodna z normami IEC)

| | |
|---|----------|
| Średni okres trwałości użytkowej L70B50 | 35 000 h |
|---|----------|

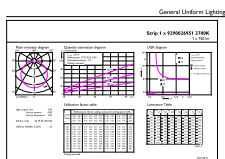
Dane techniczne produktu

| | |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| Nazwa produktu na zamówieniu | CorePro LEDstrip 6W827 750LM/M 5M |
| Pełna nazwa produktu | CorePro LEDstrip 6W827 750LM/M 5M |
| Full EOC | 871951434408200 |
| Kod zamówienia | 34408200 |
| Materiał Nr (12NC) | 929002695102 |
| Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu | 1 |
| EAN/UPC – Produkt/opakowanie | 8719514344082 |
| Numerator – Packs per outer box | 10 |
| EAN/UPC – Opakowanie | 8719514344099 |

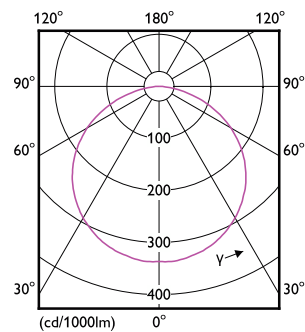
Rysunki techniczne



Dane fotometryczne



General Uniform Lighting - CorePro LEDstrip 6W827 750LM/M 5M



Light Distribution Diagram - CorePro LEDstrip 6W827 750LM/M 5M

Taśma LED Corepro

