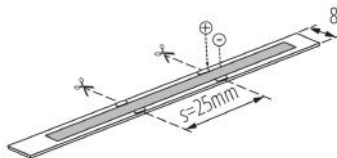


Taśma LED



Taśma LEDowa Kanlux LCOB 8W to wyjątkowe oświetlenie, które ma wysoką skuteczną świetlną i 3 lata gwarancji. Jej unikatową cechą jest równomierne świecenie na całej długości taśmy - nie ma na niej jaśniejszych lub ciemniejszych miejsc, nie widać punktów świetlnych. Taśma Kanlux LCOB emituje równomierne światło niezależnie od głębokości profilu i przezroczystości klosza. Taśmy 12V dla uzyskania najlepszego efektu polecamy używać w odcinakach nie dłuższych niż 2 metry.

DANE OGÓLNE:

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,1m

Długość [mm]: 5000

Szerokość [mm]: 8

Wysokość [mm]: 5000

Głębokość [mm]: 2

DANE TECHNICZNE:

Napięcie znamionowe [V]: 12 DC

Moc znamionowa [W]: 1m = 8

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: III

Rodzaj diody: LED COB

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]:
0,5m=360

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm]: w kuli
(360°)

Barwa światła: ciepłobiała

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 3000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: ≤ 5

Wskaźnik oddawania barw: 90

Znamionowa trwałość lampy [h]: 30000

Ilość cykli wł/wył: ≥ 30000

Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]: 5÷25

Rodzaj przyłącza: wolne końce przewodów

Stopień IP: 00

Możliwość cięcia pasków LED na segmenty [cm]: 2,5

INFORMACJE DODATKOWE:

- 3 lata Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

Taśma LED

