

39794 LCOB S 8W/M24IP00-NW

Taśma LED

5905339397942



24V



Taśmy Kanlux LCOB S 8W/m mają tylko 5 mm szerokości, dzięki czemu idealnie mieszczą się w wąskich szczelinach. Tworzą jednolitą linię światła bez widocznych punktów świetlnych. Dostępne w barwach 3000K, 4000K i 6500K oraz wersjach IP00 i IP65, świetnie sprawdzają się w oświetleniu wnęk i mebli. Zasilanie 24V, CRI 90, rolka 5 m i 3-letnia gwarancja gwarantują efektywne i niezawodne działanie.

PARAMETRY PRODUKTU:

Napięcie znamionowe [V]: 24 DC

Moc znamionowa [W]: 1m = 8

Strumień świetlny [lm]: 1m = 740

Trzonek (Źródło światła): wires

Rodzaj diody: LED COB

Skorelowana temperatura barwowa [K]: 4000

Jednolitość barwy w elipsach McAdama: 5

Barwa światła: biała

Wskaźnik oddawania barw: 90

Znamionowa trwałość lampy [h]: 30000

Ilość cykli wł/wył: ≥30000

Miejsce zastosowania: wewnątrz

Stopień IP: 00

Minimalna odległość od oświetlanego obiektu: 0,1m

Długość [mm]: 5000

Szerokość [mm]: 5

Wysokość [mm]: 5000

Głębokość [mm]: 2

Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym: III

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

Rodzaj przyłącza: wolne końce przewodów

Możliwość cięcia pasków LED na segmenty [cm]: 2

Kategoria produktu zgodnie z 2019/2020/UE: Źródło światła (LS)

Zawartość rtęci: nie

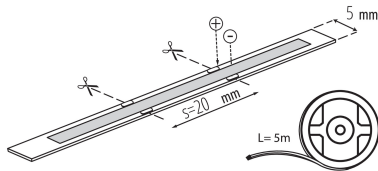
Zawartość rtęci w lampie [mg]: 0

Ilość diod na metr: 400

PARAMETRY ŹRÓDEŁ ŚWIATŁA LED I OLED:

Moc w trybie włączenia Pon źródła światła [W]: 0,5m = 4

Taśma LED



Zużycie energii w trybie włączenia źródła światła (kWh/1000h) :

0,5m=4

Klasa efektywności energetycznej : F

Użyteczny strumień świetlny źródła światła Φ_{use} [lm] :

0,5m=370

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

Moc w trybie czuwania (Psb): 0

Wysokość źródła światła [mm]: 500

Szerokość źródła światła [mm]: 5

Głębokość źródła światła [mm]: 2

Współrzędne chromatyczności (x): 0.38

Współrzędne chromatyczności (y): 0.38

Deklaracja równoważności mocy [W] : 0,5m = 33

Wartość wskaźnika oddawania barw R9: 55

Współczynnik trwałości: 0.9

Współczynnik zachowania strumienia świetlnego : 0.96

Zastosowana technologia oświetleniowa: LED

Bez kierunkowe lub kierunkowe źródło światła: NDLS

Źródło światła zasilane lub niezasilane napięciem sieciowym :
NMLS

Połączone źródło światła (CLS): nie

Źródło światła z możliwością zmiany barwy światła : nie

Źródło światła o wysokiej luminancji: nie

Ostona przeciwolśnieniowa: nie

Funkcja ściemniania: jedynie w przypadku określonych ściemniaczy

DANE LOGISTYCZNE:

Jednostka miary: sztuka

Jak pakowane: 25

Ilość sztuk w opakowaniu pośrednim: 25

Ilość sztuk w opakowaniu zbiorczym: 50

Masa jednostkowa netto [g]: 36

Gramatura [g]: 104

Waga sztuki brutto [g] : 84

Długość opakowania jednostkowego [cm]: 21

Szerokość opakowania jednostkowego [cm]: 1

Wysokość opakowania jednostkowego [cm]: 23

Waga kartonu [kg] : 5.2

Szerokość kartonu [cm]: 30.5

Wysokość kartonu [cm]: 29

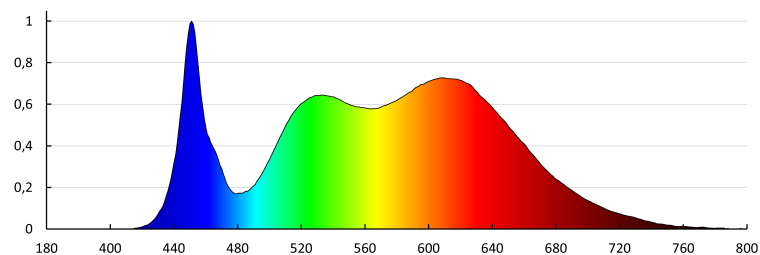
Taśma LED

Długość kartonu [cm]: 46

Objętość kartonu [m³]: 0.040687

INFORMACJE DODATKOWE:

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



39794 LCOB S 8W/M24IP00-NW

Taśma LED

AKCESORIA

39534 CON P 5 Konektor do taśmy LED,
CON P 5 (39534)



39535 CON P 5 CP Konektor do taśmy LED,
CON P 5 CP (39535)



39536 CON P 5 CPC Konektor do taśmy LED,
CON P 5 CPC (39536)



39537 CON P 5 L Konektor do taśmy LED,
CON P 5 L (39537)

