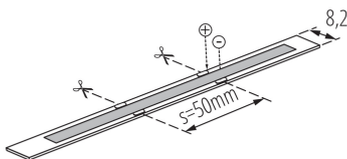


33369 LCOB 10W/M 24 IP65-NW

LED-Streifen

5905339333698



Kanlux LCOB LED-Streifen ist eine einzigartige Beleuchtung. Es hat eine sehr hohe Lichtausbeute und eine 3-Jahres-Garantie. Sein einzigartiges Merkmal ist eine durchgehende Lichtlinie - es gibt keine helleren oder dunkleren Stellen auf ihm, keine Lichtpunkte sind sichtbar. Das Kanlux LCOB-Band gibt ein gleichmäßiges Licht ab, unabhängig von der Profiltiefe und der Transparenz des Schirms. Das Band in der 24-Volt-Ausführung ermöglicht es Ihnen, längere Bandstücke mit dem Anschluss einer Stromversorgung ohne Beleuchtungsverlust zu verwenden.

LICHTQUELLENTYP:

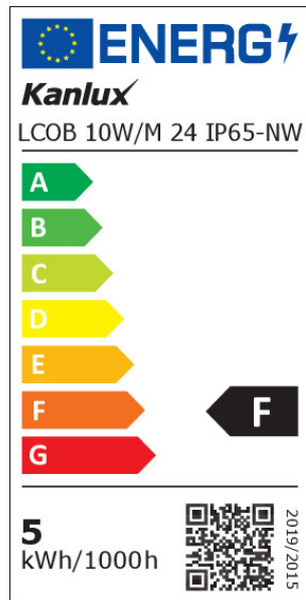
Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht: NDLS
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen: NMLS
Vernetzte Lichtquelle (CLS): nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle: nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: nein
Blendschutzschild: nein

PRODUKTPARAMETER:

Anwendungsbereich: innerhalb
Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,1m
Länge [mm]: 5000
Breite [mm]: 8.2
Höhe (mm): 5000
Tiefe [mm]: 2
Quecksilbergehalt: nein
Nennspannung [V]: 24 DC
Nennleistung [W]: 1m = 10
Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: III
Dioden Typ: LED COB
Farbtemperatur: weiß
Lebensdauer der Lampe[h]: 30000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥30000
Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5÷25
Anschlussart: freie Leitungsenden
IP-Klasse (Schutzart): 65
Möglichkeit des Schneidens der LED-Streifen in Segmente [cm]: 5

33369 LCOB 10W/M 24 IP65-NW

LED-Streifen



PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand

(kWh/1000h): 0,5m=5

Energieeffizienzklasse: F

Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: 0,5m = 460

Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: in Kugel (360°)

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤ 6

Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand Pon

[W]: 0,5m = 5

Farbwiedergabeindex: 90

Farbwertanteile (x): 0,38

Farbwertanteile (y): 0,38

Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 0,5m = 39

Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 51

Lebensdauerfaktor: ≥ 0.9

Lichtstromerhalt: 0.96

LOGISTIKDATEN:

Verpackungsart: 25

Stückzahl in Zwischenverpackung: 25

Stückzahl in Großverpackung: 50

Netto-Einzelgewicht [g]: 108

Grammatur [g]: 169.6

Länge der Einzelverpackung [cm]: 1

Breite der Einzelverpackung [cm]: 21.2

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 23.5

Kartongewicht [kg]: 8.48

Kartonbreite [cm]: 34.5

Kartonhöhe [cm]: 28

Kartonlänge [cm]: 51

Kartonvolumen [m³]: 0.049266

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- 3 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist

