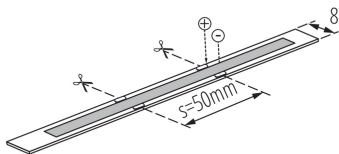


## 33368 LCOB 10W/M 24 IP00-NW

LED-Streifen

5905339333681



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  
**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):** 00  
**Möglichkeit des Schneidens der LED-Streifen in Segmente [cm]:** 5

## 33368 LCOB 10W/M 24 IP00-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  $\Phi_{use}$  [lm]:** 0,5m = 500

**Lichtstrom der Leuchte  $\Phi_{use}$  [lm]:** in Kugel (360°)

**Ähnliche Farbtemperatur [K]:** 4000

**Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen:**  $\leq 5$

**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 = 41

**Wert des R9-Farbwiedergabeindex:** 46

**Lebensdauerfaktor:**  $\geq 0.9$

**Lichtstromerhalt:** 0.96

#### LOGISTIKDATEN:

**Verpackungsart:** 25

**Stückzahl in Zwischenverpackung:** 25

**Stückzahl in Großverpackung:** 50

**Netto-Einzelgewicht [g]:** 88

**Grammatur [g]:** 159.6

**Länge der Einzelverpackung [cm]:** 1

**Breite der Einzelverpackung [cm]:** 21.5

**Höhe der Einzelverpackung [cm]:** 23.5

**Kartongewicht [kg]:** 7.98

**Kartonbreite [cm]:** 34.5

**Kartonhöhe [cm]:** 28

**Kartonlänge [cm]:** 51

**Kartonvolumen [m<sup>3</sup>]:** 0.049266

#### ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

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

