

33300 LCOB 9W/M 12IP00-WW

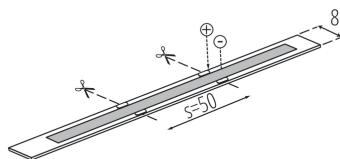
LED-Streifen

5905339333001



up to

110 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



Der LED-Streifen Kanlux LCOB ist eine einzigartige Beleuchtung. Er hat eine sehr hohe effektive Lichtleistung (110 Lumen Watt) und eine 3-Jahres-Garantie. Das herausragendste am LCOB ist jedoch, dass er über die gesamte Länge leuchtet - es gibt keine helleren oder dunkleren Stellen, es sind keine Lichtpunkte sichtbar. Das LCOB-Band von Kanlux strahlt ein gleichmäßiges Licht aus, unabhängig von der Tiefe des Profils und der Durchlässigkeit des Diffusors.

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
Dimmbar: nein

PRODUKTPARAMETER:

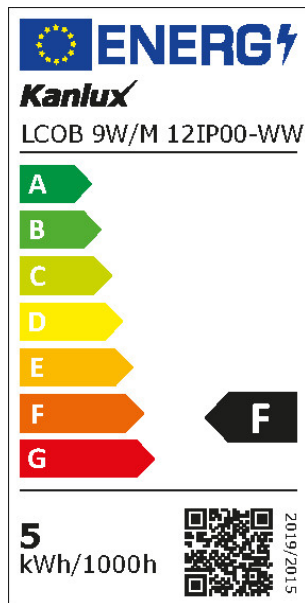
Anwendungsbereich: innerhalb
Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,1m
Länge [mm]: 5000
Quecksilbergehalt: nein
Nennspannung [V]: 12 DC
Nennleistung [W]: 1m = 9
Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: III
Dioden Typ: LED COB
Lichtstrom [lm]: 1m = 900
Farbtemperatur: warmweiß
Lebensdauer 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

ALLGEMEINE PRODUKTPARAMETER:

Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000h): 5
Energieeffizienzklasse: F
Nutzlichtstrom Φ_{use} [lm]: 450
Nutzlichtstrom Φ_{use} [lm]: in Kugel (360°)

33300 LCOB 9W/M 12IP00-WW

LED-Streifen



Ähnliche Farbtemperatur [K]: 3000

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand Pon [W]: 4.5

Höhe (mm): 5000

Breite [mm]: 8

Farbwiedergabeindex: 80

Farbwertanteile (x): 0.44

Farbwertanteile (y): 0.403

Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 38

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 9

Lebensdauerfaktor: ≥ 0.9

Lichtstromerhalt: 0.96

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-NETZSPANNUNGSLICHTQUELLEN:

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤ 6

Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes Leuchtmittel ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer bestimmten Leistung: nicht zutreffend

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 25

Stückzahl in Zwischenverpackung: 25

Stückzahl in Großverpackung: 50

Netto-Einzelgewicht [g]: 56

Grammatur [g]: 134.8

Länge der Einzelverpackung [cm]: 21.5

Breite der Einzelverpackung [cm]: 1

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 24

Kartongewicht [kg]: 6.74

Kartonbreite [cm]: 34

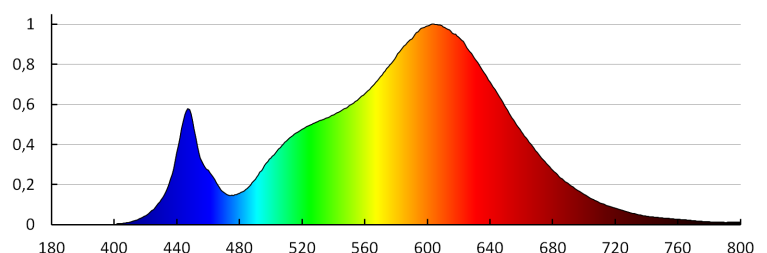
Kartonhöhe [cm]: 29

Kartonlänge [cm]: 51

Kartonvolumen [m³]: 0.050286

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

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



33301 LCOB 9W/M 12IP00-NW

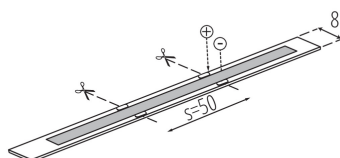
LED-Streifen

5905339333018



up to

110 $\frac{\text{lm}}{\text{W}}$



Der LED-Streifen Kanlux LCOB ist eine einzigartige Beleuchtung. Er hat eine sehr hohe effektive Lichtleistung (110 Lumen Watt) und eine 3-Jahres-Garantie. Das herausragendste am LCOB ist jedoch, dass er über die gesamte Länge leuchtet - es gibt keine helleren oder dunkleren Stellen, es sind keine Lichtpunkte sichtbar. Das LCOB-Band von Kanlux strahlt ein gleichmäßiges Licht aus, unabhängig von der Tiefe des Profils und der Durchlässigkeit des Diffusors.

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
Dimmbar: nein

PRODUKTPARAMETER:

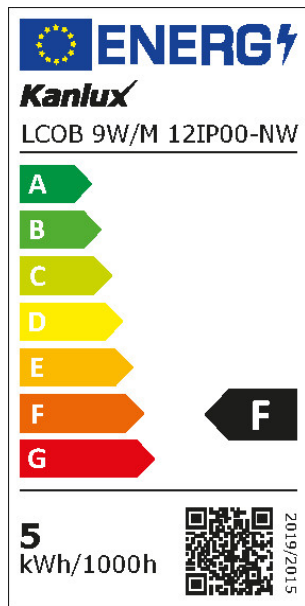
Anwendungsbereich: innerhalb
Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,1m
Länge [mm]: 5000
Quecksilbergehalt: nein
Nennspannung [V]: 12 DC
Nennleistung [W]: 1m = 9
Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: III
Dioden Typ: LED COB
Lichtstrom [lm]: 1m = 1000
Farbtemperatur: weiß
Lebensdauer der 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

ALLGEMEINE PRODUKTPARAMETER:

Energieverbrauch im Ein-Zustand (kWh/1000h): 5
Energieeffizienzklasse: F
Nutzlichtstrom Φ_{use} [lm]: 500
Nutzlichtstrom Φ_{use} [lm]: in Kugel (360°)

33301 LCOB 9W/M 12IP00-NW

LED-Streifen



Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000

Leistungsaufnahme im Ein-Zustand Pon [W]: 4.5

Höhe (mm): 5000

Breite [mm]: 8

Farbwiedergabeindex: 80

Farbwertanteile (x): 0.38

Farbwertanteile (y): 0.38

Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 41

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 11

Lebensdauerfaktor: ≥ 0.9

Lichtstromerhalt: 0.96

PARAMETER FÜR LED- UND OLED- NETZSPANNUNGSLICHTQUELLEN:

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤ 6

Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes Leuchtmittel ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer bestimmten Leistung: nicht zutreffend

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 25

Stückzahl in Zwischenverpackung: 25

Stückzahl in Großverpackung: 50

Netto-Einzelgewicht [g]: 56

Grammatur [g]: 134.8

Länge der Einzelverpackung [cm]: 21.5

Breite der Einzelverpackung [cm]: 1

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 24

Kartongewicht [kg]: 6.74

Kartonbreite [cm]: 34

Kartonhöhe [cm]: 29

Kartonlänge [cm]: 51

Kartonvolumen [m³]: 0.050286

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

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

