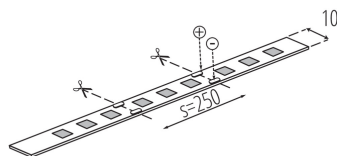


33318 L48 9W/M 24 IP00-RGBW

LED-Streifen

5905339333186



Kanlux L48 ist ein RGBW-Stripe, mit dem Sie die Lichtfarbe beliebig ändern können. Dank ihm zaubern Sie beliebige Lichtinstallationen und schaffen Ihre Wunschatmosphäre. Sie können zwischen zwei Versionen wählen - eine mit Schutzart IP00 oder IP65. Die IP65-Version ist für den Einsatz auch an Orten wo es Feuchtigkeit ausgesetzt ist. Diese unterscheidet sich in der Größe nicht wesentlich von der IP00-Version - was wichtig für den problemlosen Einbau in Aluminiumprofile wichtig ist.

LICHTQUELLENTYP:

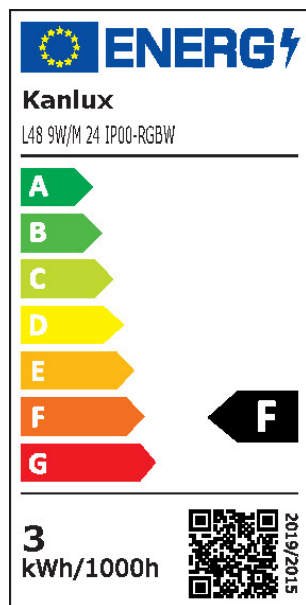
Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht: NDLS
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen: NMLS
Vernetzte Lichtquelle (CLS): nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle: nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: nein
Blendschutzschild: nein
Dimmbar: nur mit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

PRODUKTPARAMETER:

Anwendungsbereich: innerhalb
Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,1m
Länge [mm]: 5000
Breite [mm]: 10
Höhe (mm): 5000
Tiefe [mm]: 2
Quecksilbergehalt: nein
Nennspannung [V]: 24 DC
Nennleistung [W]: 1m = 9
Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: III
Dioden Typ: LED SMD
Lichtstrom [lm]: 1m = max 600 (RGBW)
Farbtemperatur: RGBW
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]: 25

33318 L48 9W/M 24 IP00-RGBW

LED-Streifen



PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Energieverbrauch des Leuchtmittels im Ein-Zustand

(kWh/1000h): 0,5m = 3

Energieeffizienzklasse: F

Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: 0,5m = 240 (W)

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

Ähnliche Farbtemperatur [K]: RGB + 4000(W)

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤ 6

Leistungsaufnahme des Leuchtmittels im Ein-Zustand

Pon [W]: 0,5m = 2,3 (W)

Farbwiedergabeindex: 80

Farbwertanteile (x): 0.38

Farbwertanteile (y): 0.38

Angabe, ob äquivalente Leistungsaufnahme [W]: 0,5m = 24

Wert des R9-Farbwiedergabeindex: 5

Lebensdauerfaktor: ≥ 0.9

Lichtstromerhalt: 0.96

PARAMETER FÜR LED- UND OLED- NETZSPANNUNGSLICHTQUELLEN:

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

LOGISTIKDATEN:

Verpackungsart: 25

Stückzahl in Zwischenverpackung: 25

Stückzahl in Großverpackung: 50

Netto-Einzelgewicht [g]: 66

Grammatur [g]: 144.8

Länge der Einzelverpackung [cm]: 21.5

Breite der Einzelverpackung [cm]: 1

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 24

Kartongewicht [kg]: 7.24

Kartonbreite [cm]: 34

Kartonhöhe [cm]: 29

Kartonlänge [cm]: 51

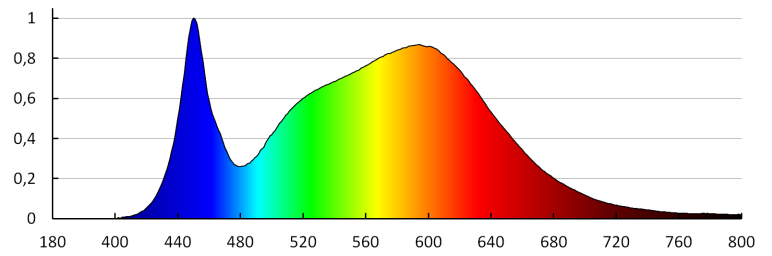
Kartonvolumen [m³]: 0.050286

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

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

33318 L48 9W/M 24 IP00-RGBW

LED-Streifen



KANLUX S.A. (kat 33318) L48 9W_M 24 IP00-RGBW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33318) L48 9W_M 24 IP00-RGBW
Lamps: 1 x L48 9W_M 24 IP00-W

