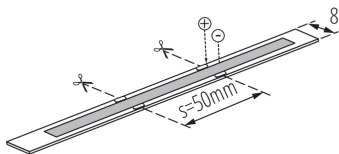


33368 LCOB 10W/M 24 IP00-NW

Bandă LED

5905339333681



Banda LED Kanlux LCOB este o iluminare unică. Are o eficiență luminoasă foarte mare și o garanție de 3 ani. Caracteristica sa unică este o linie continuă de lumină - nu există locuri mai luminoase sau mai întunecate pe ea, nu sunt vizibile puncte de lumină. Banda Kanlux LCOB emite lumină uniformă indiferent de adâncimea profilului și de transparența nuanței. Banda în versiunea de 24V vă permite să utilizați bucăți mai lungi de bandă cu conectarea unei singure surse de alimentare fără pierderea luminii.

TIPUL SURSEI DE LUMINĂ:

Tehnologia de iluminat utilizată: LED

Nedirecțională sau direcțională: NDLS

Cu alimentare de la rețea sau nealimentată de la rețea: NMLS

Sursă de lumină conectată (CLS): nu

Sursă de lumină cu posibilitatea de reglare a culorilor: nu

Surse de lumină cu luminanță mare: nu

Protecție antireflexie: nu

PARAMETRII PRODUSULUI:

Loc de aplicare: în interior

Distanță minimă de la obiectul iluminat: 0,1m

Lungime [mm]: 5000

Lățime [mm]: 8

Înălțime [mm]: 5000

Adâncime [mm]: 2

Conținut de mercur: nu

Tensiune nominală [V]: 24 DC

Putere nominală [W]: 1m = 10

Clasă de protecție împotriva șocurilor electrice: III

Tip de diodă: LED COB

Culoarea luminii: alb

Durată nominală de viață a lămpii [h]: 30000

Număr de cicluri pornit/oprit: ≥ 30000

Interval de temperatură ambiantă la care produsul poate fi expus [°C]: 5÷25

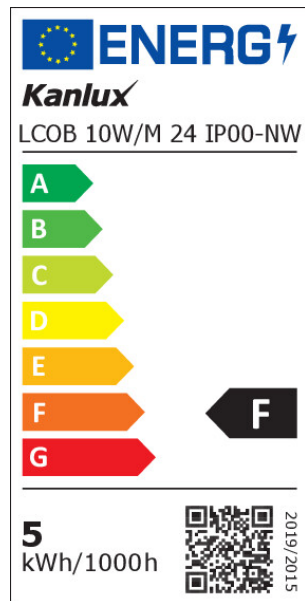
Tip de conexiune: capetele libere ale cablurilor

Grad IP: 00

Posibilitatea tăierii benzilor LED pe segmente [cm]: 5

33368 LCOB 10W/M 24 IP00-NW

Bandă LED



PARAMETRI PENTRU SURSELE DE LUMINĂ CU LED ȘI OLED:

Consum de energie în modul pornit al sursei de lumină (kWh / 1000h): 0,5m=5

Clasa de eficiență energetică: F

Fluxul luminos util al sursei de lumină Φ_{use} [lm]: 0,5m = 500

Fluxul luminos util al sursei de lumină Φ_{use} [lm]: sub formă de sferă (360°)

Temperatura de culoare corelată [K]: 4000

Consecvența culorii în elipse McAdam: ≤ 5

Puterea în modul activ a sursei de lumină P_{on} [W]: 0,5m = 5

Indicele de redare a culorilor: 90

Coordonatele cromatice (x): 0,38

Coordonatele cromatice (y): 0,38

Declarație de putere echivalentă [W]: 0,5m = 41

Valoarea indicelui de redare a culorilor R_9 : 46

Factorul de supraviețuire: ≥ 0.9

Factorul de menținere a fluxului luminos: 0.96

DATE LOGISTICE:

Cu sunt ambalate: 25

Număr de bucăți în ambalajul intermediar: 25

Număr de bucăți în ambalajul comun: 50

Greutate unitară netă [g]: 88

Greutate [g]: 159.6

Lungimea ambalajului unitar [cm]: 1

Lățimea ambalajului unitar [cm]: 21.5

Înălțimea ambalajului unitar [cm]: 23.5

Greutatea cutiei de carton [kg]: 7.98

Lățimea cutiei de carton [cm]: 34.5

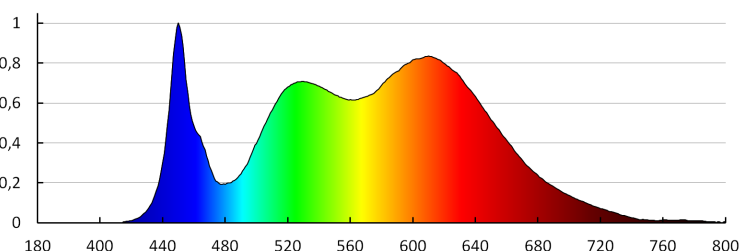
Înălțimea cutiei de carton [cm]: 28

Lungimea cutiei de carton [cm]: 51

Volumul cutiei de carton [m³]: 0.049266

INFORMAȚII SUPLIMENTARE:

- 3 ani Garanție în conformitate cu prevederile declarației de garanție, disponibile pe site



33368 LCOB 10W/M 24 IP00-NW

Bandă LED