

39162 LCOB 3W/M 12 IP65-WW

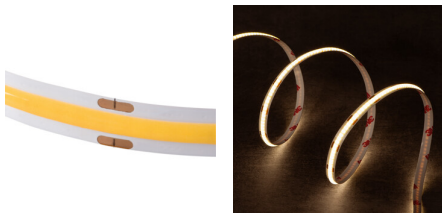
LED strip

5905339391629



Low Power
consumption

12V



PARAMETRI DEL PRODOTTO:

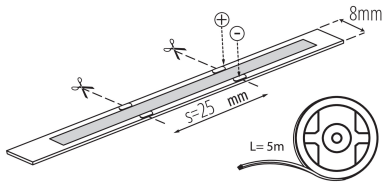
Tensione nominale [V]: 12 DC
Potenza nominale [W]: 1m = 3
Flusso luminoso [lm]: 1m = 276
Attacco (Lampada): wires
Temperatura di colore [K]: 3000
Coerenza dei colori in ellissi di MacAdam : 6
Tonalità della luce : Bianco caldo
Indice di resa cromatica : 80
Resistenza nominale della lampada [h] : 30000
Numero di cicli accensione/spegnimento : ≥30000
Tipo di spia: LED COB
Luogo d'uso : all'interno
Distanza minima dall' oggetto illuminata : 0,1m
Lunghezza [mm]: 5000
Larghezza [mm] : 8
Altezza [mm]: 5000
Profondità [mm]: 2
Grado di protezione contro le scosse elettriche : III
Temperatura esercizio [°C]: 5÷25
Tipo di allacciamento : estremità libere dei conduttori
Grado IP: 65
Possibilità di tagliare strisce LED in segmenti : 2.5
Categoria del prodotto secondo il regolamento 2019/2020/UE :
Lampada (LS)
Contenuto di mercurio : non
Contenuto di mercurio nella lampada [mg] : 0

PARAMETRI PER SORGENTI LUMINOSE LED E OLED:

Potenza della lampadina in modalità accesa [W] : 0,5m = 1,5
Consumo di energia della lampadina da accesa (kWh/1000 h) :
0,5m = 2
Classe di efficienza energetica : F
Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm] : 0,5m = 138
Flusso luminoso della lampadina da accesa Φ_{use} [lm] : in sfera (360°)
Potenza modalita' stand-by (Psb): 0
Altezza della lampadina [mm] : 5000

39162 LCOB 3W/M 12 IP65-WW

LED strip



Kanlux

LCOB 3W/M 12 IP65-WW



2
kWh/1000h



2019/2015



Larghezza della lampadina [mm] : 8
Profondita' della lampadina [mm] : 2
Coordinate cromatiche (x) : 0,44
Coordinate cromatiche (y) : 0,403
Dichiarazione di potenza equivalente [W] : 15
Valore dell'indice di resa cromatica R9 : 8
Fattore di sopravvivenza : 0.9
Fattore di mantenimento del flusso luminoso : 0.96
Tecnologia d'illuminazione: LED
Non direzionale o direzionale: NDLS
A tensione di rete o non a tensione di rete : NMLS
Sorgente luminosa connessa (CLS) : non
Sorgente luminosa a colori variabili: non
Sorgente luminosa ad alta luminanza : non
Schermo antiriflesso: non
Regolabile: solo con specifici regolatori d'intensità

DATI LOGISTICI:

Unità di misura : pezzo
Tipo di confezionamento : 25
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario : 25
Numero di pezzi in un imballaggio : 50
Peso unitario netto [g] : 80
Grammatura [g] : 141.8
Peso unitario lordo [g] : 122
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 21
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 1
Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 22.5
Peso della scatola di cartone [Kg] : 7.09
Larghezza della scatola di cartone [cm] : 30.5
Altezza della scatola di cartone [cm] : 27.5
Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 46.5
Volume della scatola di cartone [m³] : 0.039002

INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI:

- 3 anni di garanzia secondo le condizioni della dichiarazione di garanzia consultabile sul sito Internet

Data di emissione: 03.09.2025, 09:54

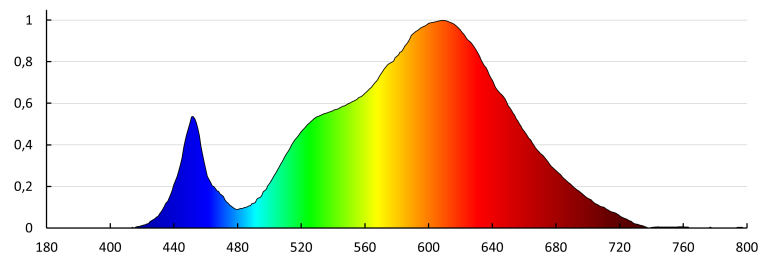
Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

Fotometria: risultati conseguiti durante l'esame di una singola unità del prodotto.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

39162 LCOB 3W/M 12 IP65-WW

LED strip



ACCESSORI

38472 CON P 8 LED band connector, CON P 8 (38472)



38470 CON P 8 CP LED band connector, CON P 8 CP (38470)



38471 CON P 8 CPC LED band connector, CON P 8 CPC (38471)



38473 CON P 8 L LED band connector, CON P 8 L (38473)

