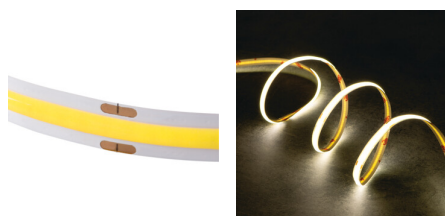
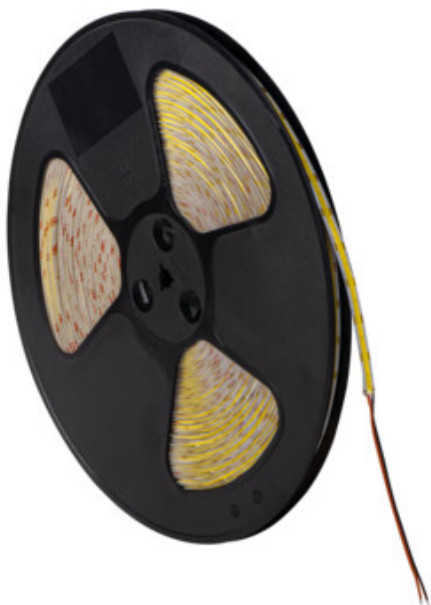


LED pásik

5905339389084



24V



LED pásik Kanlux LCOB 24V je unikátne osvetlenie. Má vysokú svetelnú účinnosť a záruku 3 roky. Jeho jedinečnou vlastnosťou je rovnomerné svietenie po celej dĺžke pásika - nie sú na ňom svetlejšie ani tmavšie miesta, nie sú vidieť žiadne svetelné body. Pásik Kanlux LCOB vyžaruje rovnomerné svetlo bez ohľadu na hĺbku profilu a priehľadnosť difúzora. Pásik vo verzii 24 V umožňuje používať dlhšie kusy pásika s jedným pripojeným napájačom bez úbytku svetla. K dispozícii sú dve verzie pásika: s odolnosťou IP65 alebo IP00.

### TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

**Použitá technológia osvetlenia:** LED

**Nesmerový alebo smerový:** NDLS

**Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete :** NMLS

**Pripojený zdroj svetla (CLS):** nie

**Farebne laditeľný svetelný zdroj:** nie

**Svetelný zdroj s vysokým jasom :** nie

**Štít proti oslneniu:** nie

**Stmievateľný:** len so špecifickými stmievačmi

### PARAMETRE VÝROBKU:

**Miesto používania:** vo vnútri

**Minimálna vzdialenosť od osvetľovaného objektu :** 0,1m

**Dĺžka [mm]:** 50000

**Šírka [mm]:** 8

**Výška [mm]:** 50000

**Hĺbka [mm]:** 2

**Menovité napätie [V]:** 24 DC

**Menovitý výkon [W]:** 1m = 10

**Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom :** III

**Typ diódy:** LED COB

**Svetelný tok [lm]:** 1m = 1050

**Farba svetla:** studená biela

**Menovitá životnosť lampy [h]:** 30000

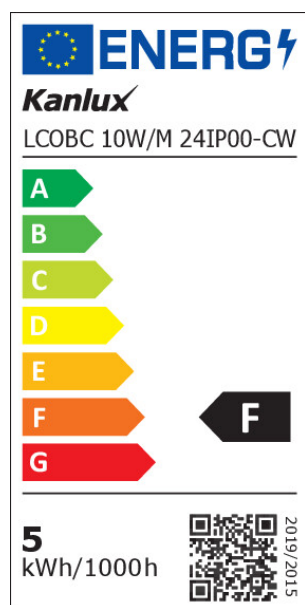
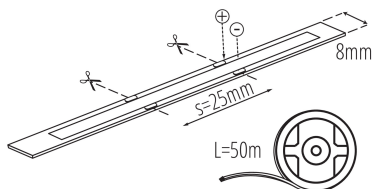
**Počet cyklov zap./vyp.:** ≥30000

**Rozpätie teploty prostredia, na ktorú môže byť výrobok vystavený [°C]:** 5÷25

**Typ pripojenia:** voľné konce káblov

**Stupeň IP:** 00

### LED pásik



**Možnosť rezania LED pásikov na segmenty [cm] :** 5

**Dodatočné informácie:** Zdroj svetla (LS)

**Obsah ortuti:** nie

**Obsah ortuti v lampe [mg] :** 0

#### PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

**Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h) :** 0,5m=5

**Trieda energetickej účinnosti :** F

**Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla  $\Phi_{use}$  [lm] :** 0,5m=525

**Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla  $\Phi_{use}$  [lm] :** v guľi (360°)

**Náhradná teplota chromatickosti [K] :** 6500

**Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách :** 5

**Príkon v zapnutom stave  $P_{on}$  svetelného zdroja [W] :** 0,5m = 5

**Výška svetelného zdroja [mm] :** 50000

**Šírka svetelného zdroja [mm] :** 8

**Hĺbka svetelného zdroja [mm] :** 2

**Index podania farieb :** 90

**Súradnice chromatickosti (x) :** 0.313

**Súradnice chromatickosti (y) :** 0.337

**Tvrdenie o rovnocennom výkone [W] :** 0,5m = 43

**Hodnota indexu podania farieb R9 :** 63

**Činiteľ funkčnej spoľahlivosti :** 0.9

**Činiteľ starnutia svetelného zdroja :** 0.96

#### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

**Merná jednotka:** kus

**Spôsob balenia :** 10

**Počet kusov v druhom balení :** 1

**Počet kusov v hromadnom balení :** 10

**Čistá kusová hmotnosť [g] :** 568

**Gramáž [g] :** 938

**Hmotnosť kusa brutto [g] :** 880

**Dĺžka kusového balenia [cm] :** 42.5

**Šírka kusového balenia [cm] :** 1.5

**Výška kusového balenia [cm] :** 46.5

**Hmotnosť kartónu [kg] :** 9.38

**Šírka kartónu [cm] :** 44

**Výška kartónu [cm] :** 17

**Dĺžka kartónu [cm] :** 47

LED pásik

Objem kartónu [m<sup>3</sup>]: 0.035156

### DODATOČNÉ INFORMÁCIE:

- 3-ročná záruka podľa podmienok vyhlásenia o záruke, ktoré je dostupné na webovej stránke

### PRÍSLUŠENSTVO

**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)

