

## 33300 LCOB 9W/M 12IP00-WW

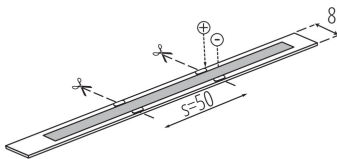
LED pásik

5905339333001



up to

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



LEDkový pásik Kanlux LCOB je jedinečné osvetlenie. Má veľmi vysoký svetelný tok (110 lumenov z wattov) a 3ročnú záruku, avšak jeho jedinečnou vlastnosťou je jeho svietenie po celej dĺžke - nie sú na ňom jasnejšie alebo tmavšie miesta, nie sú vidieť žiadné svetelné body. Pásiky Kanlux LCOB vyžaruje rovnomerné svetlo bez ohľadu na hĺbku profilu a priehľadnosť difúzora.

### TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

**Použitá technológia osvetlenia:** LED

**Nesmerový alebo smerový:** NDLS

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

**Pripojený zdroj svetla (CLS):** ne

**Farebne laditeľný svetelný zdroj:** ne

**Svetelný zdroj s vysokým jasom:** ne

**Štít proti oslneniu:** ne

**Stmievateľný:** ne

### PARAMETRE VÝROBKU:

**Miesto používania:** vo vnútri

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

**Dĺžka [mm]:** 5000

**Obsah ortuti:** ne

**Menovité napätie [V]:** 12 DC

**Menovitý výkon [W]:** 1m = 9

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

**Typ diódy:** LED COB

**Svetelný tok [lm]:** 1m = 900

**Farba svetla:** teplá biela

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

**Počet cyklov zap./vyp.:**  $\geq 30000$

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

**Typ pripojenia:** voľné konce káblov

**Stupeň IP:** 00

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

### VŠEOBECNÉ PARAMETRE VÝROBKU:

**Spotreba energie v režime zapnutia (kWh/1000h):** 5

**Trieda energetickej účinnosti:** F

**Užitočný svetelný tok  $\Phi_{use}$  [lm]:** 450

**Užitočný svetelný tok  $\Phi_{use}$  [lm]:** v guli (360°)

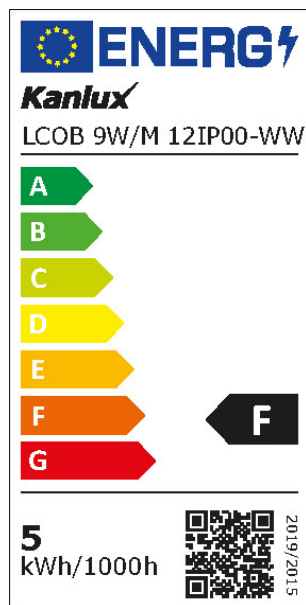
**Náhradná teplota chromatickosti [K]:** 3000

**Spotreba v režime zapnutia  $P_{on}$  [W]:** 4.5

**Výška [mm]:** 5000

## 33300 LCOB 9W/M 12IP00-WW

LED pásik



Šírka [mm]: 8

Index podania farieb: 80

Súradnice chromatickosti (x): 0.44

Súradnice chromatickosti (y): 0.403

Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 38

### PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Hodnota indexu podania farieb R9: 9

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti:  $\geq 0.9$

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0.96

### PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách:  $\leq 6$

Svetelný zdroj LED nahrádza žiarivkový svetelný zdroj bez vstavaného predradníka s konkrétnym výkonom vo wattoch: netýka sa

### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Merná jednotka: kus

Spôsob balenia: 25

Počet kusov v druhom balení: 25

Počet kusov v hromadnom balení: 50

Čistá kusová hmotnosť [g]: 56

Gramáž [g]: 134.8

Dĺžka kusového balenia [cm]: 21.5

Šírka kusového balenia [cm]: 1

Výška kusového balenia [cm]: 24

Hmotnosť kartónu [kg]: 6.74

Šírka kartónu [cm]: 34

Výška kartónu [cm]: 29

Dĺžka kartónu [cm]: 51

Objem kartónu [m<sup>3</sup>]: 0.050286

### DODATOČNÉ INFORMÁCIE:

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

