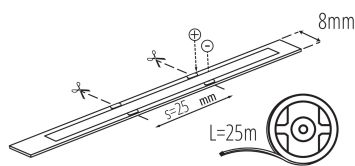


38436 LCOBB 8W/M 12 IP00-NW

LED pásik

5905339384362



LED pásik Kanlux LCOB je unikátne osvetlenie, ktoré 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. Pre najlepší efekt odporúčame používať 12V pásiky v úsekoch dlhých do 2 metrov.

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]: 25000

Šírka [mm]: 8

Výška [mm]: 25000

Hĺbka [mm]: 2

Menovité napätie [V]: 12 DC

Menovitý výkon [W]: 1m = 8

Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom: III

Typ diódy: LED COB

Svetelný tok [lm]: 1m = 760

Farba svetla: 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

Možnosť rezania LED pásikov na segmenty [cm]: 2.5

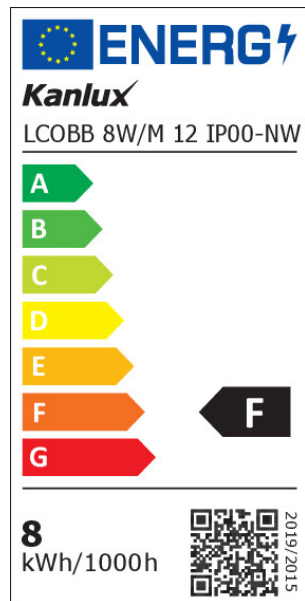
Dodatočné informácie: Zdroj svetla (LS)

Obsah ortuti: nie

Obsah ortuti v lampe [mg]: 0

38436 LCOBB 8W/M 12 IP00-NW

LED pásik



PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 0,5m=4

Trieda energetickej účinnosti: F

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 0,5m=380

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: v guli (360°)

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 4000

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: 5

Príkon v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W]: 0,5m = 4

Index podania farieb: 90

Súradnice chromatickosti (x): 0.38

Súradnice chromatickosti (y): 0.38

Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 0,5m = 33

Hodnota indexu podania farieb R9: 50

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]: 280

Gramáž [g]: 528

Hmotnosť kusa brutto [g]: 498

Dĺžka kusového balenia [cm]: 38

Šírka kusového balenia [cm]: 1

Výška kusového balenia [cm]: 40

Hmotnosť kartónu [kg]: 5.28

Šírka kartónu [cm]: 38.5

Výška kartónu [cm]: 18

Dĺžka kartónu [cm]: 40

Objem kartónu [m³]: 0.02772

DODATOČNÉ INFORMÁCIE:

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

38436 LCOBB 8W/M 12 IP00-NW

LED pásik

