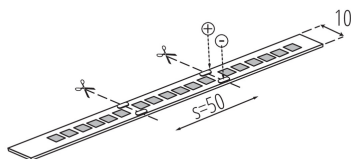


33317 L120 16W/M 12 IP00CCT

LED pásik

5905339333179



Pásik Kanlux L120 CCT sú tri farby svetla v jednom pásiku. Teraz môžete zmeniť farbu svetla v závislosti na situácii a vašej nálade. Navyše Kanlux L120 CCT má veľmi vysoký index podania farieb CRI 90 a trojročnú záruku.

TYP SVETELNÉHO ZDROJA:

Použitá technológia osvetlenia: LED
Nesmerový alebo smerový: NDLS
Napájaný zo siete alebo nenapájaný zo siete: NMLS
Pripojený zdroj svetla (CLS): ne
Farbne laditeľný svetelný zdroj: ne
Svetelný zdroj s vysokým jasom: ne
Štít proti oslneniu: ne
Stmievateľný: len so špecifickými stmievačmi

PARAMETRE VÝROBKU:

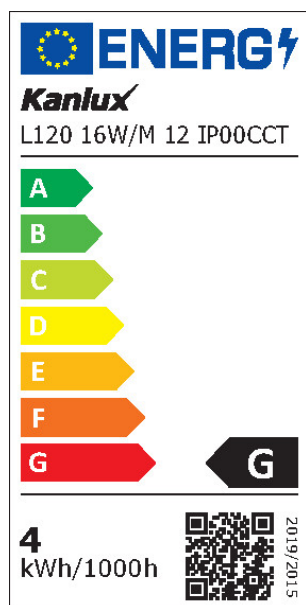
Miesto používania: vo vnútri
Minimálna vzdialenosť od osvetľovaného objektu: 0,1m
Dĺžka [mm]: 5000
Obsah ortuti: ne
Menovité napätie [V]: 12 DC
Menovitý prúd lampy [mA]: 33
Menovitý výkon [W]: 1m = 16
Trieda ochrany proti zásahu el. prúdom: III
Typ diódy: LED SMD
Svetelný tok [lm]: 1m = max 1300 (WW+CW)
Farba svetla: teplá biela, biela, 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
Možnosť rezania LED pásikov na segmenty [cm]: 5

VŠEOBECNÉ PARAMETRE VÝROBKU:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 0,5m = 4
Trieda energetickej účinnosti: G
Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: 0,5m = 330 (WW/CW)
Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla Φ_{use} [lm]: v guli (360°)
Náhradná teplota chromatickosti [K]: 3000/6000
Príkion v zapnutom stave P_{on} svetelného zdroja [W]: 0,5m

33317 L120 16W/M 12 IP00CCT

LED pásik



= 4 (WW/CW)

Výška [mm]: 5000

Šírka [mm]: 10

Hĺbka [mm]: 2

Index podania farieb: 90

Súradnice chromatickosti (x): 0.315

Súradnice chromatickosti (y): 0.340

Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 0,5m = 30

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Hodnota indexu podania farieb R9: 67

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti: ≥ 0.9

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0.96

PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED NAPÁJANÝCH ZO SIETE:

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: ≤ 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]: 66

Gramáž [g]: 144.8

Dĺžka kusového balenia [cm]: 21.5

Šírka kusového balenia [cm]: 1

Výška kusového balenia [cm]: 24

Hmotnosť kartónu [kg]: 7.24

Šírka kartónu [cm]: 34

Výška kartónu [cm]: 29

Dĺžka kartónu [cm]: 51

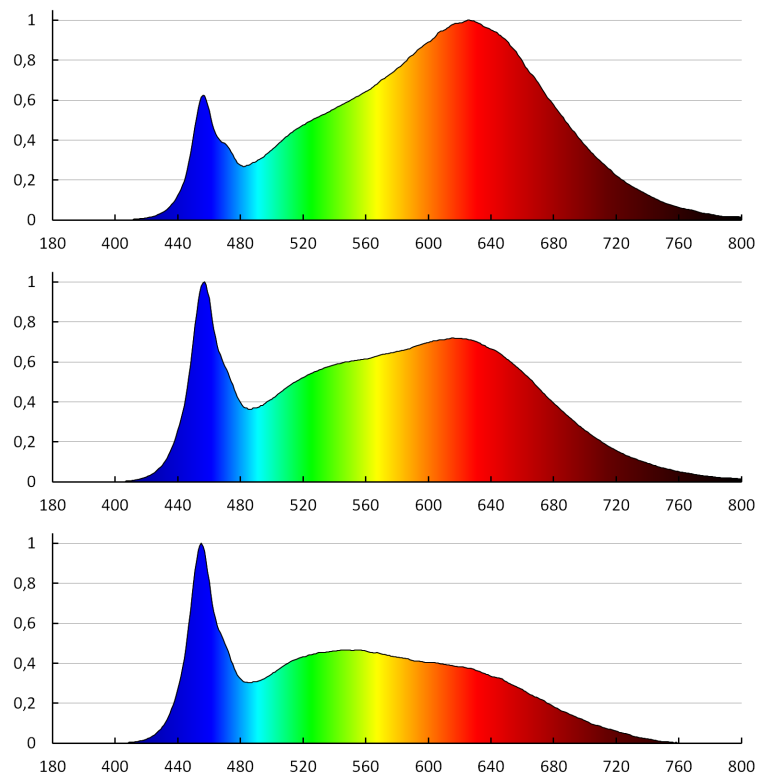
Objem kartónu [m³]: 0.050286

DODATOČNÉ INFORMÁCIE:

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

33317 L120 16W/M 12 IP00CCT

LED pásik



KANLUX S.A. (kat 33317) L120 16W_M 12 IP00CCT NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33317) L120 16W_M 12 IP00CCT NW
Lamps: 1 x L120 16W_M 12 IP00CCT NW

