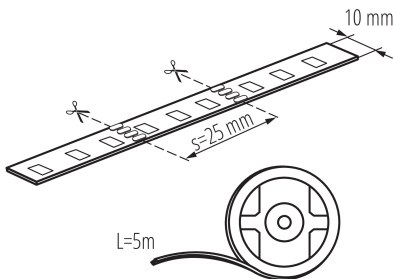


## 24537 LEDS-B 9,6W/M IP65-NW

LED pásik

5905339245373



Kanlux LEDS-B sú moderné dekoračné pásiky. Ideálne pre domáce použitie, kde môžu vytvoriť jedinečné aranžmá obmedzené iba našou predstavivosťou. Vyznačujú sa vysokou elasticitou, dobrou príľnavosťou a vysokou životnosťou. V závislosti na mieste, ktoré chceme prisvetliť alebo zdôrazniť, môžeme zvoliť farbu svetla, ktorá vyhovuje nášmu vkusu.

### 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:** nie

### PARAMETRE VÝROBKU:

**Miesto používania:** vo vnútri

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

**Dĺžka [mm]:** 5000

**Šírka [mm]:** 8

**Výška [mm]:** 5000

**Hĺbka [mm]:** 1

**Menovité napätie [V]:** 12 DC

**Menovitý výkon [W]:** 1m = 9,6

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

**Typ diódy:** LED SMD

**Svetelný tok [lm]:** 1m = 1040

**Farba svetla:** biela

**Pätica (Zdroj svetla):** wires

**Menovitá životnosť lampy [h]:** 15000

**Počet cyklov zap./vyp.:**  $\geq 10000$

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

**Typ pripojenia:** voľné konce káblov

**Stupeň IP:** 65

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

**Obsah ortuti:** nie

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

## 24537 LEDS-B 9,6W/M IP65-NW

LED pásik



### PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja (kWh/1000h): 5

Trieda energetickej účinnosti: F

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla  $\Phi_{use}$  [lm]: 0,5 = 520

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

Náhradná teplota chromatickosti [K]: 4000

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách: 6

Príkion v zapnutom stave  $P_{on}$  svetelného zdroja [W]: 0,5m = 4,8

Index podania farieb: 80

Súradnice chromatickosti (x): 0,38

Súradnice chromatickosti (y): 0,38

Hodnota indexu podania farieb R9: 0

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti: 0.9

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0.93

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

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]: 72

Gramáž [g]: 132

Hmotnosť kusa brutto [g]: 112

Dĺžka kusového balenia [cm]: 20.5

Šírka kusového balenia [cm]: 1

Výška kusového balenia [cm]: 23

Hmotnosť kartónu [kg]: 6.6

Šírka kartónu [cm]: 31

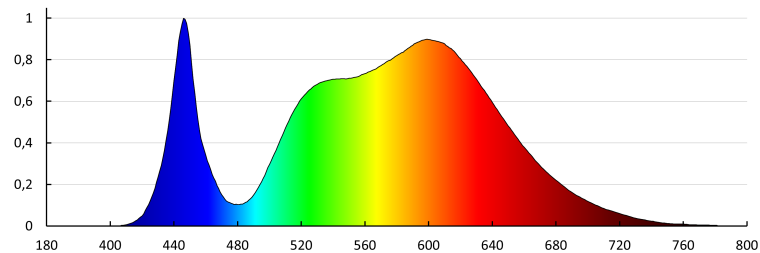
Výška kartónu [cm]: 28

Dĺžka kartónu [cm]: 46

Objem kartónu [m<sup>3</sup>]: 0.039928

## 24537 LEDS-B 9,6W/M IP65-NW

LED pásik



### PRÍSLUŠENSTVO

**19030**

CONNECTOR 8

Konektor pre LED pásik, CONNECTOR 8 (19030)



**19032**

CONNECTOR 8-CP

Konektor pre LED pásik, CONNECTOR 8-CP (19032)



**19033**

CONNECTOR 8-CPC

Konektor pre LED pásik, CONNECTOR 8-CPC (19033)

