

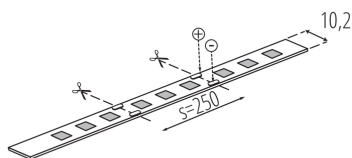
## 33319 L48 9W/M 24 IP65-RGBW

LED pásik

5905339333193



24V



Kanlux L48 je pásik, ktorý Vám umožňuje voľne meniť farbu svietenia. Vďaka tomu môžete vykúziť akúkoľvek svetelnú inštaláciu a vytvoriť vysnenú atmosféru. Na výber máte z dvoch verzií krytia IP00 a IP65. Verzia IP65 je určená pre miesta, kde môže byť vystavená vlhkosti, významne sa nelíši svojimi rozmermi od verzie IP00 - je to dôležité pri montáži v hliníkových profiloch, čo nebude problém.

### 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]:** 5000

**Šírka [mm]:** 10

**Výška [mm]:** 5000

**Hĺbka [mm]:** 2

**Menovité napätie [V]:** 24 DC

**Menovitý výkon [W]:** 1m = 9

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

**Typ diódy:** LED SMD

**Svetelný tok [lm]:** 1m = max 550 (RGBW)

**Farba svetla:** RGBW

**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:** 65

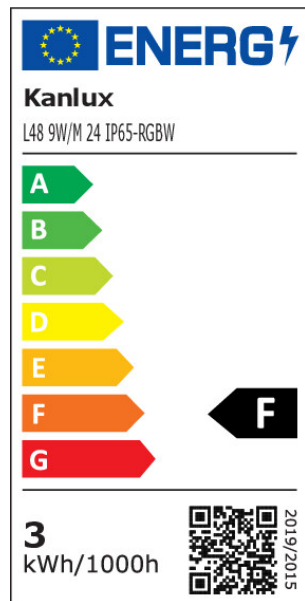
**Možnosť rezania LED pásikov na segmenty [cm]:** 25

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

**Obsah ortuti:** nie

## 33319 L48 9W/M 24 IP65-RGBW

LED pásik



### PARAMETRE SVETELNÝCH ZDROJOV LED A OLED:

Spotreba energie v zapnutom stave svetelného zdroja

(kWh/1000h): 0,5m = 3

Trieda energetickej účinnosti: F

Užitočný svetelný tok svetelného zdroja svetla  $\Phi_{use}$  [lm]: 0,5m = 230 (W)

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

Náhradná teplota chromatickosti [K]: RGB + 4000(W)

Farebná konzistencia v MacAdamových elipsách:  $\leq 6$

Príkon v zapnutom stave  $P_{on}$  svetelného zdroja [W]: 0,5m = 2,3 (W)

Index podania farieb: 80

Súradnice chromatickosti (x): 0.38

Súradnice chromatickosti (y): 0.38

Tvrdenie o rovnocennom výkone [W]: 0,5m = 23

Hodnota indexu podania farieb R9: 3

Činiteľ funkčnej spoľahlivosti:  $\geq 0.9$

Činiteľ starnutia svetelného zdroja: 0.96

### 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]: 88

Gramáž [g]: 166.8

Hmotnosť kusa brutto [g]: 140

Dĺžka kusového balenia [cm]: 21.5

Šírka kusového balenia [cm]: 1

Výška kusového balenia [cm]: 24

Hmotnosť kartónu [kg]: 8.34

Šírka kartónu [cm]: 34

Výška kartónu [cm]: 29

Dĺžka kartónu [cm]: 51

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

### DODATOČNÉ INFORMÁCIE:

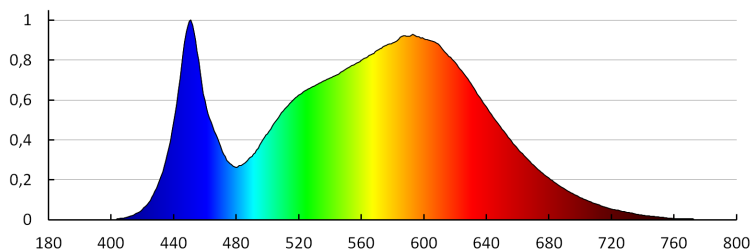
- 3-ročná záruka podľa podmienok vyhlásenia o záruke, ktoré je

## 33319 L48 9W/M 24 IP65-RGBW

LED pásik

dostupné na webovej stránke

- Pre správnu funkciu je nutná riadiaca jednotka a ovládač (CTRL 12/24V 10A RGBW 22143, REMOTE RGBW 22146), sú dostupné v ponuke KANLUX



KANLUX S.A. (kat 33319) L48 9W\_M 24 IP65-RGBW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33319) L48 9W\_M 24 IP65-RGBW  
Lamps: 1 x L48 9W\_M 24 IP65-W

