

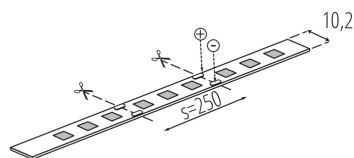
33319 L48 9W/M 24 IP65-RGBW

LED pásek

5905339333193



24V



Kanlux L48 je pásek, který Vám umožňuje volně měnit barvu svícení. Díky tomu můžete vykouzlit jakoukoli světelnou instalaci a vytvořit vysněnou atmosféru. Na výběr máte ze dvou verzí krytí IP00 a IP65. Verze IP65 je určena pro místa, kde může být vystavena vlhkosti, významně se neliší svými rozměry od verze IP00 - je to důležité při montáži v hliníkových profilech, což nebude problém.

TYP SVĚTELNÉHO ZDROJE:

Použitý typ světelného zdroje: LED

Nesměrový nebo směrový: NDLS

Síťový nebo nesíťový: NMLS

Propojený světelný zdroj (CLS): ne

Barevně laditelný světelný zdroj: ne

Světelný zdroj s vysokým jasem: ne

Clona proti oslnění: ne

Stmívatelný: pouze konkrétními stmívači

PARAMETRY VÝROBKU:

Místo použití: uvnitř

Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu: 0,1m

Délka [mm]: 5000

Šířka [mm]: 10

Výška [mm]: 5000

Hloubka [mm]: 2

Jmenovité napětí [V]: 24 DC

Jmenovitý výkon [W]: 1m = 9

Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem: III

Typ diody: LED SMD

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

Barva světla: RGBW

Jmenovitá životnost lampy [h]: 30000

Počet cyklů zap/vyp: ≥ 30000

Rozsah okolních teplot, kterým může být výrobek vystaven

[°C]: 5÷25

Typ přípojky: volné konce kabelů

Stupeň krytí IP: 65

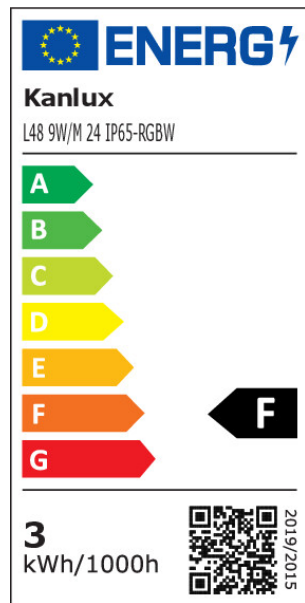
Možnost dělení LED pásků na segmenty [cm]: 25

Další informace: Zdroj světla (LS)

Obsah rtuti: ne

33319 L48 9W/M 24 IP65-RGBW

LED pásek



PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje

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

Třída energetické účinnosti: F

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: 0,5m = 230 (W)

Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φ_{use} [lm]: v kouli (360°)

Náhradní teplota chromatičnosti [K]: RGB + 4000(W)

Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy: ≤ 6

Příkon v zapnutém stavu P_{on} světelného zdroje [W]: 0,5m = 2,3 (W)

Index podání barev: 80

Trichromatické souřadnice (x): 0.38

Trichromatické souřadnice (y): 0.38

Údaj o rovnocenném příkonu [W]: 0,5m = 23

Hodnota indexu podání barev R9: 3

Činitel funkční spolehlivosti: ≥ 0.9

Činitel stárnutí: 0.96

PARAMETRY PRO LED A OLED SÍŤOVÉ SVĚTELNÉ ZDROJE::

LED světelné zdroje nahrazují zářivku bez integrovaného předřadníku zvláštního výkonu: nevztahuje se

LOGISTICKÉ ÚDAJE:

Měrná jednotka: kus

Způsob balení: 25

Počet kusů v druhém balení: 25

Počet kusů v hromadném balení: 50

Čistá jednotková hmotnost [g]: 88

Gramáž [g]: 166.8

Hmotnost kusu brutto [g]: 140

Délka jednotkového balení [cm]: 21.5

Šířka jednotkového balení [cm]: 1

Výška jednotkového balení [cm]: 24

Hmotnost kartonu [kg]: 8.34

Šířka kartonu [cm]: 34

Výška kartonu [cm]: 29

Délka kartonu [cm]: 51

Objem kartonu [m³]: 0.050286

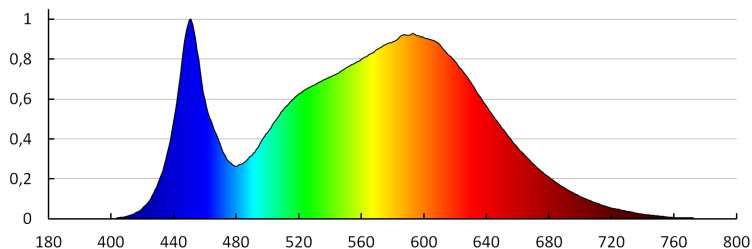
DALŠÍ INFORMACE:

- 3 roky záruky shodně s podmínkami záručního prohlášení dostupného na internetové stránce

33319 L48 9W/M 24 IP65-RGBW

LED pásek

- Pro správnou funkci je nutná řídicí jednotka a ovladač (CTRL 12/24V 10A RGBW 22143, REMOTE RGBW 22146), jsou dostupné v nabídce 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

