

## 33357 L120B 16W/M 24IP00-CW

LED pásek

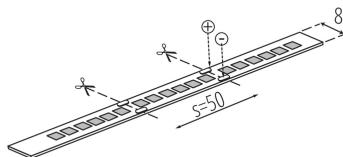
5905339333575



up to

120 lm/W

24V



Pásek Kanlux L120 to jsou dvě verze krytí IP00 a IP65 - pro místa, kde je pásek vystaven vlhkosti. Verze IP65 se významně neliší v rozměrech od verze IP00 - je to důležité při montáži v hliníkových profilech. Pásky Kanlux L120 mají vysoký světelný tok (120 lumenů z wattu) a tříletou záruku.

### 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 jasnem:** ne

**Clona proti oslnění:** ne

**Stmívatelný:** pouze konkrétními stmívači

### PARAMETRY VÝROBKU:

**Místo použití:** uvnitř

**Minimální vzdálenost od osvětlovaného objektu:** 0,1m

**Délka [mm]:** 30000

**Šířka [mm]:** 8

**Výška [mm]:** 30000

**Hloubka [mm]:** 2

**Obsah rtuti:** ne

**Jmenovité napětí [V]:** 24 DC

**Jmenovitý výkon [W]:** 1m = 16

**Třída ochrany před úrazem elektrickým proudem:** III

**Typ diody:** LED SMD

**Světelný tok [lm]:** 1m = 1920

**Barva světla:** studená bílá

**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:** 00

**Možnost dělení LED pásků na segmenty [cm]:** 5

### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

**Spotřeba energie v zapnutém stavu světelného zdroje (kWh/1000h):** 0,5m = 8

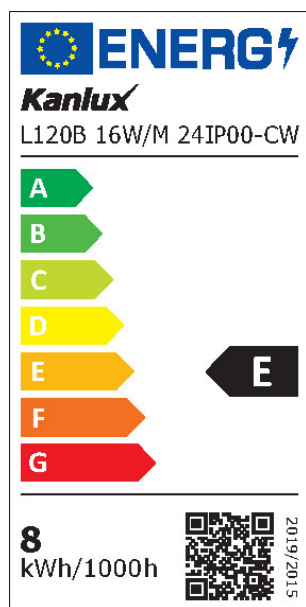
**Třída energetické účinnosti:** E

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φuse [lm]:**  
0,5m = 960

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla Φuse [lm]:**

## 33357 L120B 16W/M 24IP00-CW

LED pásek



v kouli (360°)

**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 6000

**Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:**  $\leq 3$

**Příkon v zapnutém stavu Pon světleného zdroje [W]:** 0,5m = 8

**Index podání barev:** 80

**Trichromatické souřadnice (x):** 0.315

**Trichromatické souřadnice (y):** 0.340

**Údaj o rovnocenném příkonu [W]:** 0,5m = 69

**Hodnota indexu podání barev R9:** 16

**Činitel funkční spolehlivosti:**  $\geq 0.9$

**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:

**Způsob balení:** 10

**Počet kusů v druhém balení :** 10

**Počet kusů v hromadném balení:** 10

**Čistá jednotková hmotnost [g]:** 436

**Gramáž [g]:** 737

**Délka jednotkového balení [cm]:** 39

**Šířka jednotkového balení [cm]:** 1

**Výška jednotkového balení [cm]:** 41

**Hmotnost kartonu [kg]:** 7.37

**Šířka kartonu [cm]:** 41.5

**Výška kartonu [cm]:** 14

**Délka kartonu [cm]:** 41.5

**Objem kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.024112

### DALŠÍ INFORMACE:

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

