

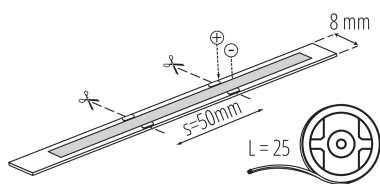
## 38432 LCOBB 10W/M 24IP00-WW

LED pásek

5905339384324



24V



LED pásek Kanlux LCOB 24V je unikátní osvětlení. Má vysokou světelnou účinnost a záruku 3 roky. Jeho jedinečnou vlastností je rovnoměrné svícení po celé délce pásku - nejsou na něm světlejší ani tmavší místa, nejsou vidět žádné světelné body. Pásek Kanlux LCOB vyzařuje rovnoměrné světlo bez ohledu na hloubku profilu a průhlednost difuzoru. Pásek ve verzi 24 V umožňuje používat delší kusy pásku s jedním připojeným napájecím bez úbytku světla. K dispozici jsou dvě verze pásku: s odolností IP65 nebo IP00.

### 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]:** 25000

**Šířka [mm]:** 8

**Výška [mm]:** 25000

**Hloubka [mm]:** 2

**Jmenovité napětí [V]:** 24 DC

**Jmenovitý výkon [W]:** 1m = 10

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

**Typ diody:** LED COB

**Světelný tok [lm]:** 1m = 920

**Barva světla:** 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

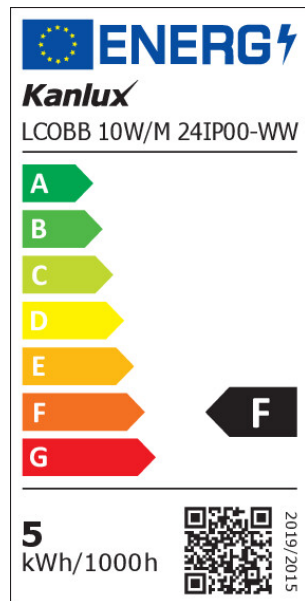
**Další informace:** Zdroj světla (LS)

**Obsah rtuti:** ne

**Obsah rtuti v lampě [mg]:** 0

## 38432 LCOBB 10W/M 24IP00-WW

LED pásek



### PARAMETRY PRO LED A OLED SVĚTELNÉ ZDROJE:

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

**Třída energetické účinnosti:** F

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** 0,5m=460

**Užitečný světelný tok světelného zdroje světla  $\Phi_{use}$  [lm]:** v kouli (360°)

**Náhradní teplota chromatičnosti [K]:** 3000

**Stálost barev v násobcích MacAdamovy elipsy:** 5

**Příkon v zapnutém stavu  $P_{on}$  světelného zdroje [W]:** 0,5m = 5

**Index podání barev:** 90

**Trichromatické souřadnice (x):** 0,44

**Trichromatické souřadnice (y):** 0,403

**Údaj o rovnocenném příkonu [W]:** 0,5m = 39

**Hodnota indexu podání barev R9:** 53

**Činitel funkční spolehlivosti:** 0.9

**Činitel stárnutí:** 0.96

### LOGISTICKÉ ÚDAJE:

**Měrná jednotka:** kus

**Způsob balení:** 10

**Počet kusů v druhém balení:** 1

**Počet kusů v hromadném balení:** 10

**Čistá jednotková hmotnost [g]:** 280

**Gramáž [g]:** 528

**Hmotnost kusu brutto [g]:** 498

**Délka jednotkového balení [cm]:** 38

**Šířka jednotkového balení [cm]:** 1

**Výška jednotkového balení [cm]:** 40

**Hmotnost kartonu [kg]:** 5.28

**Šířka kartonu [cm]:** 38.5

**Výška kartonu [cm]:** 18

**Délka kartonu [cm]:** 40

**Objem kartonu [m<sup>3</sup>]:** 0.02772

### DALŠÍ INFORMACE:

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

**38432 LCOBB 10W/M 24IP00-WW**

LED pásek

