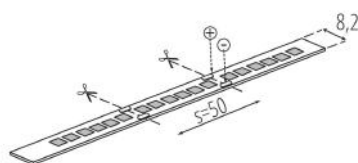


### Taśma LED



up to  
**120** lm  
/W

**24V**



Taśma Kanlux L120 to dwie wersje szczelności IP00 i IP65 - dla miejsc, gdzie taśma narażona jest na wilgoć. Wersja IP65, nie różni się znacznie gabarytami od wersji IP00 - ma to znaczenie przy montażu w profilach aluminiowych. Taśmy Kanlux L120 to wysoka skuteczność świetlna (do 120 lumenów z wata) i aż trzy lata gwarancji.

#### DANE OGÓLNE:

**Miejsce zastosowania:** wewnątrz

**Minimalna odległość od oświetlanego obiektu :** 0,1m

**Długość [mm]:** 5000

**Szerokość [mm]:** 8.2

**Wysokość [mm]:** 5000

**Głębokość [mm]:** 3

#### DANE TECHNICZNE:

**Napięcie znamionowe [V]:** 24 DC

**Moc znamionowa [W]:** 1m = 16

**Klasa ochronności przed porażeniem elektrycznym :** III

**Rodzaj diody:** LED SMD

**Strumień świetlny [lm]:** 1m = 1760

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm] :** 0,5m = 880

**Użyteczny strumień świetlny źródła światła  $\Phi_{use}$  [lm] :** w kuli (360°)

**Barwa światła:** biała

**Skorelowana temperatura barwowa [K]:** 4000

**Jednolitość barwy w elipsach McAdama :**  $\leq 6$

**Wskaźnik oddawania barw:** 80

**Znamionowa trwałość lampy [h] :** 30000

**Ilość cykli wł/wył:**  $\geq 30000$

**Zakres temperatury otoczenia, na którą może być narażony wyrób [°C]:** 5÷25

**Rodzaj przyłącza:** wolne końce przewodów

**Stopień IP:** 65

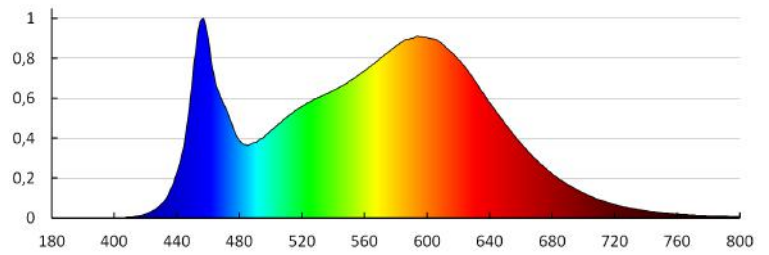
**Możliwość cięcia pasków LED na segmenty [cm] :** 5

#### INFORMACJE DODATKOWE:

- 3 lata Gwarancji na warunkach oświadczenia gwarancyjnego, dostępnego na stronie internetowej

## 33315 L120 16W/M 24 IP65-NW

Taśma LED



KANLUX S.A. (kat 33315) L120 16W\_M 24 IP65-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat. 33315) L120 16W\_M 24 IP65-NW  
Lampa: 1 x L120 16W\_M 24 IP65-NW

