











STRIP LED 120LED/m

9.6 W/m - 24 VDC - **IP65**





INFORMAZIONI TECNICHE:

Alimentazione: 24 VDC

Potenza: 9,6 W/m

Tipo di alimentatore: Alimentatore 24Vdc con uscita SELV (non compreso)

Dimmerabilità: SI (dimmer non compreso)

Rialimentazione: 5m (massima connessione su singola alimentazione)

LED: SMD 3014
Angolo emissione: 120°

CRI: Ra>90

Tolleranza cromatica: 5 SDCM

Temp. Ambiente

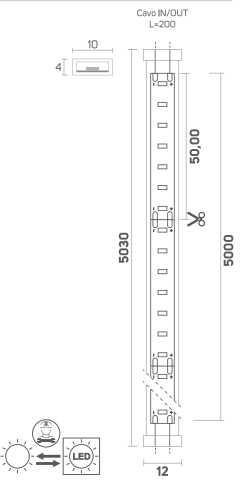
Durata utile:L70 B50 = 60.000hFissaggio:Bi-adesivo 3M 300LSE

Stoccaggio: -20 °C (min) +50 °C (max) RH 70% (max)

Norme: • IEC 62471 - Gruppo di rischio fotobiologico (Rg1)

• IEC/EN 60598

-20 °C... +45 °C



Sorgente luminosa rimpiazzabile solo da personale specializzato.

Misure in mm

CODIFICA PRODOTTO:

| Codici Garanzia 2 anni | ССТ | Flusso luminoso sorgente | Flusso luminoso uscita | Prodotto contenente una sorgente luminosa di classe: |
|------------------------------|-------|-----------------------------|---------------------------|--|
| 05117 | 3000K | 930 lm/m | 884 lm/m | «F» |
| 05118 | 4000K | 945 lm/m | 898 lm/m | «F» |

I dati di flusso luminoso sono indicati con una tolleranza di ± 15% I dati di potenza sono indicati con una tolleranza di ± 5%

