











STRIP LED 120LED/m

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





INFORMAZIONI TECNICHE:

Alimentazione: 24 VDC

Potenza: 12 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>85
Tolleranza cromatica: 5 SDCM

 Durata utile:
 L70 B50 = 60.000h

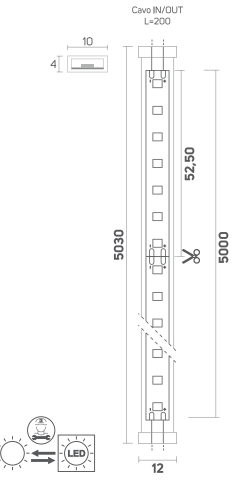
 Fissaggio:
 Bi-adesivo 3M 200MP

Temp. Ambiente -20 °C... +45 °C

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

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

• IEC/EN 60598



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:
06236	3000K	1200 lm/m	1140 lm/m	«F»
06237	4000K	1300 lm/m	1235 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%

