











STRIP LED 96LED/m

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





INFORMAZIONI TECNICHE:

Alimentazione: 24 VDC **Potenza:** 4,9 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 2835

Angolo emissione: 120°

CRI: Ra>93 R9>50

Tolleranza cromatica: 3 SDCM

 Durata utile:
 L70 B50 = 60.000h

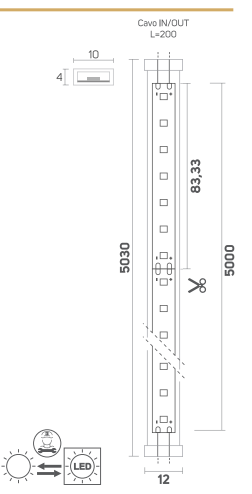
 Fissaggio:
 Bi-adesivo 3M 300LSE

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:
05849	2700K	730 lm/m	694 lm/m	«E»
05836	3000K	800 lm/m	760 lm/m	«D»
05837	4000K	850 lm/m	808 lm/m	«D»
05838	5800K	880 lm/m	836 lm/m	«D»

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

