

2835 STRIP LED 140 LED/m 12,7W/m 5m DOT FREE (8mm x 14mm)

DATI TECNICI / SPECIFICATIONS:

LED: 140 LED/m
Strip dimension: 8 x 14 x 5000 mm
Working voltage: 24VDC
IP: 65
Power: 12,7W/m
Luminous flux max: 630 lm/m
Module dimension: 50 mm
LED distance: 7,14 mm
Working temp.: -20 +45°C
Stocking temp.: 0 +60°C

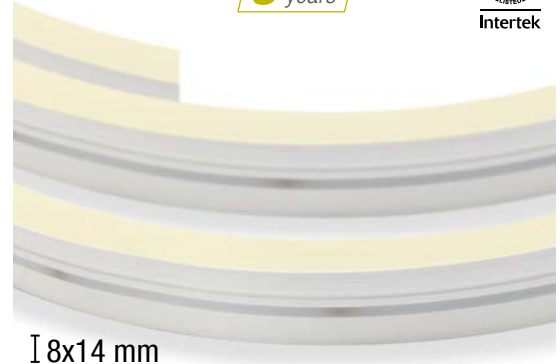
Questo prodotto contiene una sorgente luminosa di classe energetica: E
 This product contains a light source of energy efficiency class: E

CRI  80

LIFETIME EXPECTANCY
 $(L_{70} B_{50}) > 54000$ hrs @ Ta 45°C

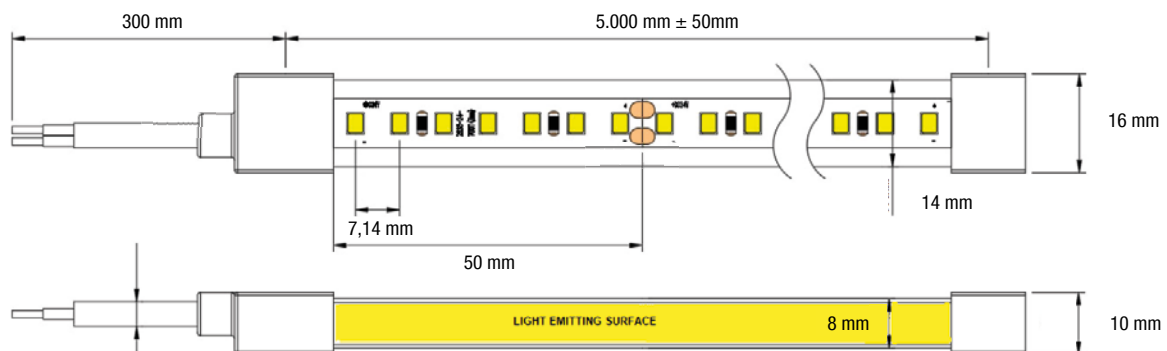
Garanzia / Warranty

5 anni
years



8x14 mm

COD.	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	IP	CRI	CCT (K)	MOD. LED	VOLTAGE	POWER	LUMEN
3SLEHFAWW7002000-0814	STRIP 700 LED DOT FREE WW 63,5W IP65	65	80	2700	2835	24VDC	12,7W	600
3SLEHFAWW7002005-0814	STRIP 700 LED DOT FREE WW 63,5W IP65	65	80	3000	2835	24VDC	12,7W	600
3SLEHFANW7002000-0814	STRIP 700 LED DOT FREE NW 63,5W IP65	65	80	4000	2835	24VDC	12,7W	630
3SLEHFAPW7002000-0814	STRIP 700 LED DOT FREE PW 63,5W IP65	65	80	6000	2835	24VDC	12,7W	570



SET ACCESSORI FULL SET ACCESSORY

- n.1 Cavo / Cable
- n.1 Tappo frontale / Front cap
- n.1 Tappo finale / End cap
- n.5 Supporti + viti / Stainless clips + screws



Tagliare ogni 50mm
 CUT every 50mm



ATTENZIONE / WARNING: Per la tipologia e la potenza espressa dalla strip, si raccomanda di dotare la stessa di adeguata dissipazione e di incollarla utilizzando il biadesivo termico conduttivo direttamente sulla superficie dissipante. (Due to the heating generated, it is recommended to dissipate it in a properly dissipating aluminum surface).