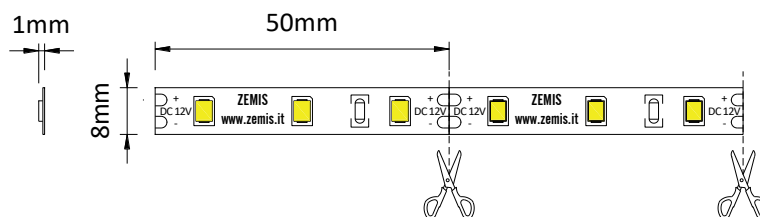




## RIIS 5

### STRIP NEON FLESSIBILE

*Led flexible strip led*



Modello / <i>Model</i>	RIIS 5
Tipo installazione / <i>Type of installation</i>	Montaggio sporgente su superficie idonea con buona conducibilità termica / <i>Surface mounting on metal profile with a good thermal conduction</i>
Fissaggio / <i>Fixing system</i>	Biadesivo ad alta tenuta tesa TESA 4965 o 3M 300 MP (fornito) o silicone <i>Doubleadhesive tape type TESA 4965 or 3M 300 MP with highest adherence (supplied) or silicone glue</i>
Grado di protezione / <i>Protection grade</i>	IP20
<b>Caratteristiche elettriche / <i>Electrical specifications</i></b>	
Alimentatore / <i>Power unit supply</i>	Non incluso, utilizzare solo alimentatori a tensione costante 12Vdc / <i>Not included , use 12Vdc constant voltage power suppliers only</i>
Tensione di alimentazione / <i>Supply voltage</i>	12Vdc
Classe di isolamento / <i>Insulation class</i>	Apparecchio in classe di isolamento III. L'alimentazione deve essere fornita da un alimentatore di sicurezza. / <i>Protection class III device. Power must be supplied by a safe power supply</i>
<b>Sorgente luminosa / <i>Light source</i></b>	
Tipo sorgente / <i>Type of source</i>	SMD 2835
Potenza / <i>Power</i>	5W / meter
N.LED / <i>no. LEDs</i>	60 led / meter
Temperatura colore / <i>Colour temperature</i>	WW (2830-3050°K) - NW (3875-4220°K)
Flusso luminoso / <i>Luminous flux (+/- 10%)</i>	850lm (WW) - 850lm (NW)
Indice di resa cromatica / <i>Colour rendering index (RA)</i>	CRI>80
Ottica fascio luminoso / <i>Light beam</i>	120°
Vita media Ta 25° / <i>Average life Ta 25°</i>	50.000h
Certificazione / <i>Certification</i>	 

## RIIS 5

STRIP NEON FLESSIBILE  
Led flexible strip led

### Altre caratteristiche / Other characteristics

Sicurezza fotobiologica / Photobiological safety

L'apparecchio appartiene al gruppo di rischio 0 (ESENTE) / The device belong to risk group 0 (EXEMPT)

Conformità / Compliance

Conforme alle norme: CEI EN 60598-1:2015 + A11:2009; IEC 605982-2015 2-1 / In accordance with standard: CEI EN 60598-1:2015 + A11:2009; IEC 605982-2015 2-1

### Dimensioni / Dimensions

Lunghezza / Length

Su misura da 200mm a 5000mm / Custom made from 200mm to 5000mm length

Larghezza / Width

8mm

Altezza / Height

1mm

Passo di taglio / Pitch

50mm

### Cablaggio alimentazione / Power wiring

Cavo / Wires

Doppio cablaggio di alimentazione L.2000mm / Double sided supply cable L2000mm included

Connettore / Connector

Saldatura / By soldering

### Marcature (verificare le disponibilità per le configurazioni scelte) / Marks (check availability for the chosen configurations)

