

STRIP LED SL120 RGB Dati IP20

LED STRIP SL120 RGB Data IP20

ART: SL120RGBD20

Destinazione d'uso | Use:

Interni | *Indoor*

Installazione | Installation:

Fissaggio Parete / Plafone | *Wall / ceiling fixing*

Fissaggio | Fixing:

Con striscia adesiva in dotazione 3M
With supplied adhesive strip

Corpo / Struttura | Body / Structure:

Circuito stampato flessibile | *Flexible printed circuit*

Alimentatore | Power Supply:

Non incluso da ordinare separatamente
Not included to be ordered separately

Tensione | *Voltage:* 24 Vdc

Fascio | *Beam:* Simmetrico diffondente 120°
Symmetrical 120° wide beam

Classe Isolamento | *Insulation Class:* Classe 3 | *Class 3*

Peso | *Weight:* 0,200 gr

Grado IP | *IP rating:* 20

Filo Incandescente | *Glow Wire:* 650 C°

Temperatura di lavoro
Working temperature: -20 +45

Temperatura d'esercizio
Operating temperature: max 70°C

Tipo LED | *LED Type:* RGB

Potenza Lampada | *Power:* 120W

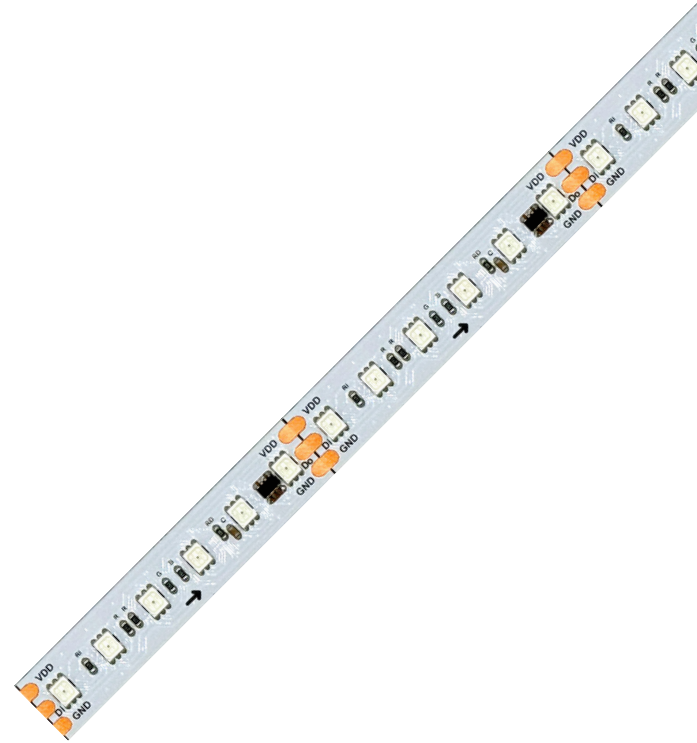
Flusso Lampada | *Lamp flow:* 6400 LM

Temperatura di colore
Color temperature: RGB

Tempo di funzionamento
Working time: 50000 ore
50000 hours

Indice di resa cromatica
Color rendering index: CRI 90+

Cartificato 3 Step MacAdam | *Certificate 3 Step MacAdam*



LAMP: 1 x LED +/- 100 W - MAX 7200 LM



Note:

Bobina di lunghezza 5 mt, frazionabile ogni 45 mm.
600 led con potenza complessiva 72 W.
Flusso luminoso per metro = 1280 LM
Fattore di rischio fotobiologico RG1

*Reel 5 meters long, cuttable every 45 mm.
600 Leds with total power 72 W.
Luminous flux per meter = 1280 LM
Photobiological risk factor RG1*

