

5050 STRIP LED 84 LED/m 17,1W/m RGB

DATI TECNICI / SPECIFICATIONS:

LED: 84 LED/m
Strip dimension: 10 x 2,3 x 5.000 mm
Working voltage: 24V DC
IP: 20
Power: 17,1W/m
Luminous flux: 418 lm/m
Module dimension: 24V DC = 71 mm
LED distance: 11,90 mm
Working temp.: -20 +45°C
Stocking temp.: 0 +60°C



LIFETIME EXPECTANCY
 $(L_{70} B_{50}) > 36000$ hrs @ Tc 65°C

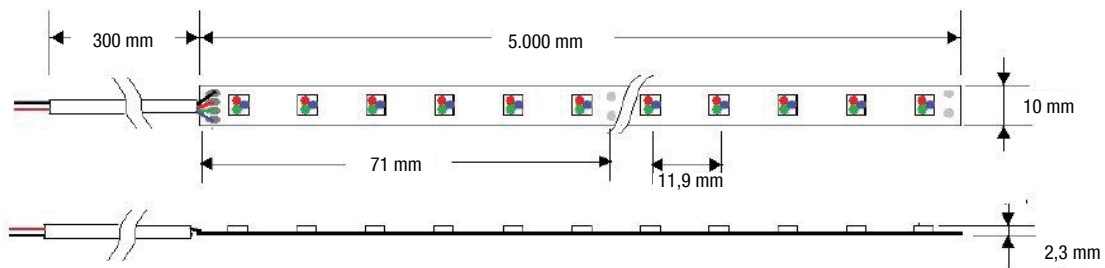
Garanzia / Warranty

3 anni
years



COD.	DESCRIZIONE / DESCRIPTION	IP	WHITE CCT* K	MOD. LED	VOLTAGE	POWER	LUMEN
3SLXDFBRG4202E00	STRIP 420 LED RGB 85,5W IP20	20	RGB	RGB 5050	24VDC	85,5W	2090

Accessori / Accessories pag. 56



Waterproof

IP DISPONIBILI:

N = IP65 / **G** = IP65 / **L** = IP67 / **W** = IP67

La strip led è disponibile in diversi IP, consulta la relativa tabella per scegliere il tipo di IP prima dell'ordine. **Per conoscere il codice prodotto, sostituisci la lettera blu con la lettera del modello IP scelto.**

Misure e disegni IP - tabella a pagina 65

IP AVAILABLE:

N = IP65 / **G** = IP65 / **L** = IP67 / **W** = IP67

The strip led is available in different IP: take a look at the technical sheet to choose the right IP before the order. **To know the product's code, replace the blue letter with the letter of the IP model chosen.**

IP measures and design - table on page 65



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 termo conduttivo direttamente sulla superficie dissipante. (Due to the heating generated, it is recommended to dissipate it in a properly dissipating aluminum surface).