



Striscia LED 24V-DC 96W RGBWW IP20 (SMD5050) Rotolo da 5 metri

Ref. B1548RGBWW

RGBWW 24V-DC 96W (300 chip SMD5050) PCB 12mm 5 metri di bobina, tagliata ogni 10cm. L'acronimo RGBWW significa che qualsiasi colore dello spettro RGB può essere sfumato in colori bianchi caldi (WW=Warm White). Si ottiene così una striscia con una gamma infinita di colori, dove ogni colore può essere convertito in uno più chiaro. Create atmosfere più o meno calde a seconda delle vostre esigenze. 24V-DC96WIP20120°RGBWW



Dati del prodotto

Tonalità della luce	RGB-WW
Lumen (Lm)	4800
Efficienza (Lm/w)	50
CRI	80-85
Angolo di apertura (°)	120
Tipo di LED	SMD 5050
Dimmerabile	Sì
Potenza (W)	96
Tensione nominale (V)	24V-DC
Frequenza (Hz)	50 - 60
Dimensioni (mm) LxIxh	5000x12
Uso esterno	No
IP	IP20
Vita utile (h)	25000
Classe di efficienza energetica	A++ (2021)
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	Según garantía legal: 3 años
Potenza/m (W/m)	19,2

Strisce LED 24V

Numero di chip per cm	50
Distanza del taglio (mm)	100
Adesivo	3M
Larghezza della traccia (mm)	12