

Striscia LED 220V - 950W (6000xSMD2835) 12mm - Idonea per esterni: IP67 - Rotolo da 50 metri - Taglio ogni 10cm

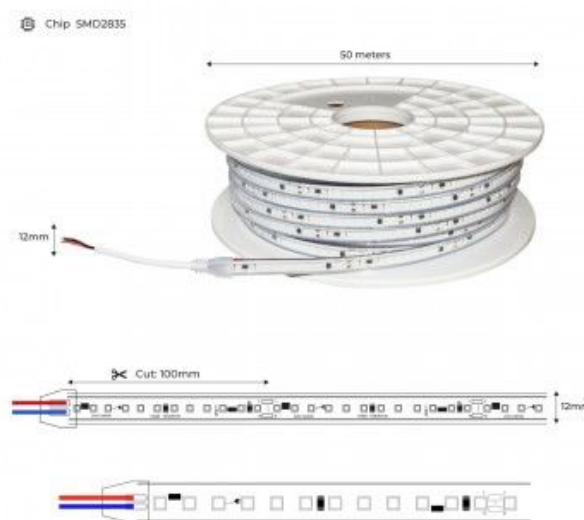
Ref. B1550-50

Striscia LED 220V adatta all'uso esterno in rotolo da 50 metri. Si collega direttamente alla rete elettrica senza bisogno di trasformatori o raddrizzatori. Incorpora chip LED SMD2835 di alta qualità con una densità di 120 chip/metro, per una potenza totale di 950 W e un'elevata intensità luminosa di 89300 lumen. Può essere tagliata ogni 10 cm, il che la rende molto versatile per diversi progetti di illuminazione. La sua grande flessibilità permette di adattarsi a quasi tutte le superfici ed è adatta anche all'uso esterno grazie all'elevato grado di protezione: IP67, che la protegge da fattori esterni come pioggia, polvere o umidità. Ha un angolo di apertura del fascio luminoso di 180° e un elevato indice di resa cromatica (CRI>90), che le consente di riprodurre fedelmente i colori, come la luce naturale. Disponibile in bianco caldo (2700K), bianco neutro (4000K) e bianco freddo (6000K). Grazie alle sue caratteristiche, è ideale per l'installazione in luoghi dove è richiesta un'elevata luminosità.





Dati del prodotto

Tonalità della luce	Bianco freddo, Bianco neutro, Bianco caldo
Kelvin (K)	6000, 4000, 2700
Lumen (Lm)	89300
Efficienza (Lm/w)	96
CRI	90-95
Angolo di apertura (°)	180
Tipo di LED	SMD 2835
Potenza (W)	950
Tensione nominale (V)	220 - 240V AC
Frequenza (Hz)	50 - 60
Dimensioni (mm) LxIxh	50000x12
Uso esterno	Sì
IP	IP67
Intervallo di temperatura	-20°C ~ +40°C
Frequenza di utilizzo	Normale
Certificati	CE, ROHS
Garanzia	3 anni
Potenza/m (W/m)	19



Numero di chip/metro	120
Adesivo	3M

Varianti di prodotto

Riferimento	Attributi	
B1550-50-270	Temperatura di colore - Bianco Caldo	
B1550-50-BN	Temperatura di colore - Bianco Neutro	
B1550-50-BF	Temperatura di colore - Bianco Freddo	