

Striscia LED SMD 230V 8W 120LED/m 800Lm/m IP65

Códigos:

Referencia: SP120D8W

Ficha técnica:

Potenza (W): 8
Voltaggio nominale (V): 220-240V
Temperatura di colore CCT: 2700K
Temperatura di colore CCT: 4000K
Temperatura di colore CCT: 5700K
LED: SMD2835
Dimmerabile: Sí, TRIAC
Lumen (Lm): 800
CRI: +90
IP: IP65
Angolo luminoso: 120°
Frequenza (Hz): 50-60Hz
Dimensioni (mm): 10x4x50.000mm
Intervallo di temperatura: -20°C ~ +55°C
Classe Energia 2021: A+
Classe Energia 2023: F
Vita stimata di diodo: 35.000h
Certificazione: CE - RoHS
Garanzia: 3 años



Variantes disponibles:

Temperatura di colore: Bianco caldo 2700K, Bianco neutro 4000K, Bianco freddo 5700K
Lunghezza: 50m, 5m, 6m, 7m, 8m, 9m, 10m, 15m, 20m, 25m, 1m

Descripción del producto:

Striscia LED 230V SMD2835 120 LED/m 8W/m IP65

La **Striscia LED 230V SMD2835** è una soluzione di illuminazione versatile e duratura, progettata per esterni grazie alla sua classificazione **IP65**. Realizzata in **PVC trasparente**, questa striscia LED è resistente alle condizioni climatiche, non si crepa né ingiallisce nel tempo, garantendo prestazioni affidabili e a lungo termine. Ogni metro di striscia LED contiene **120 chip LED SMD2835**, con una potenza di **8W/m** e un flusso luminoso di **800 lumen/m**.

Caratteristiche Tecniche

- **Ogni taglio include un connettore di avvio e un tappo finale.**
- **Potenza:** 8W/m
- **Flusso Luminoso:** 800 lumen/m
- **Chip LED:** SMD2835 - 120 LED/m
- **Taglio:** Ogni 10 cm
- **Lunghezza Rotolo:** Fino a 50 metri
- **Materiale:** PVC trasparente

- **Dimensioni:** 10x4,2mm
- **Classificazione IP:** IP65
- **Tensione:** 230V
- **Regolazione:** Compatibile con TRIAC

Installazione e Raccomandazioni

La **Striscia LED SMD 230V** è estremamente facile da installare grazie alla sua connessione diretta alla corrente **230V**, senza bisogno di alimentatori o rettificatori aggiuntivi. La striscia può essere tagliata ogni **10 cm**, permettendo di adattarla perfettamente a qualsiasi spazio. Per garantire una corretta dissipazione del calore e prolungare la durata dei LED, si consiglia di installarla su un **profilo in alluminio compatibile**. Ogni sezione richiede un **connettore di avvio con tappo finale**, venduto separatamente. Ogni taglio include un connettore di avvio e un tappo finale.

Nota importante: Questa striscia LED non è progettata per essere immersa né installata in piscine, stagni, saune o docce. Evitare l'esposizione diretta al sole per preservarne le proprietà ottimali.

Vantaggi del Prodotto

- **Alta Resistenza:** PVC di alta qualità resistente agli agenti atmosferici.
- **Flessibilità:** Si adatta a diversi spazi e applicazioni grazie al design tagliabile ogni 10 cm.
- **Regolazione dell'Intensità:** Compatibile con sistemi TRIAC per un controllo completo dell'illuminazione.
- **Prestazioni Luminose:** 800 lumen per metro per un'illuminazione efficiente e uniforme.

Utilizzi e Applicazioni Raccomandate

La **Striscia LED 230V SMD2835** è ideale per una varietà di applicazioni esterne e interne coperte:

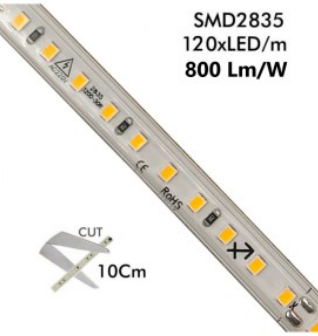
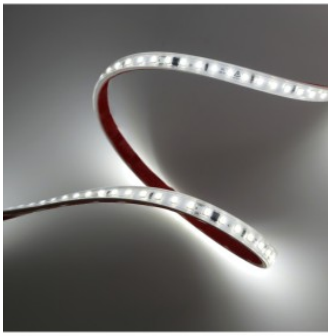
- **Facciate:** Evidenzia i dettagli architettonici e migliora l'estetica degli edifici.
- **Terrazze e Giardini:** Crea ambienti piacevoli e ben illuminati all'aperto.
- **Corridoi e Scale:** Offre un'illuminazione decorativa e funzionale per esterni.
- **Insegne e Vetrine:** Illuminazione continua per evidenziare prodotti o segnaletica.

Contenuto della Confezione

- 1 x Rotolo da 50 metri di Striscia LED 230V SMD2835
- Cavo di avvio e tappo finale (venduti separatamente)

Con la **Striscia LED 230V**, otterrete un'illuminazione affidabile, resistente e adattabile alle vostre esigenze di design e funzionalità.

Galería de imágenes:



SMD2835
120xLED/m
800 Lm/W

CUT
10Cm

