

## Striscia LED 220V | 120xLED/m | 50m | SMD2835 | 800Lm/M | 8W/M | IP65 | Taglio ogni 10 cm



### Codice prodotto:

Riferimento: SP120D8W

#### Specifiche tecniche:

REFERENZA: SP120D8W  
Potenza: 8w  
Multitensione: 220-240 V AC  
IRC- Indice di Resa Cromatica: 82  
Materiale da costruzione: PVC  
Flusso Luminoso-Lm: 1M: 800Lm/W  
Fonte Luminosa: 120 LEDs/M - SMD2835  
Fascio Luminoso (°): 120°  
Efficienza LED Diode (Lm/W): 110Lm/W  
Efficienza luminosa (Lm/W): 100Lm/W  
Certificati: CE - ROHS  
Protezione IP: IP65-Esterno  
Vita stimata di diodo (H): 100.000  
Dimensioni (mm): L20m x 10mm x H4,2mm  
Fattore di Potenza (PF): 0,91  
Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz  
T° Amb. Funzionamento (°C): -20°C ~ +55°C  
Cicli On/Off: 100.000  
Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A+  
Classe Energia (2023 - UE-2019/2015): F  
Garanzia - Anno: 3  
Unità per masterbox: 1

#### Breve descrizione del prodotto:

La striscia LED da 220V con 120 Leds/m SMD2835 e potenza di 8W/m in un rotolo di 50 metri è la soluzione ideale per progetti di illuminazione esterna. Con una larghezza di 10mm e tagli ogni 10cm, offre flessibilità e facilità di installazione. Non richiede alimentatore né ponte raddrizzatore. Con protezione IP65, è perfetta per illuminare qualsiasi spazio, sia esterno che interno, donando un tocco professionale e duraturo alle tue installazioni con efficienza e uniformità.

#### Descrizione del prodotto:

Striscia LED 220V | 120xLED/m | 50m | SMD2835 | 800Lm/M | 8W/M | IP65 | Taglio ogni 10 cm

La striscia LED da 220V con 120 LED/m SMD2835 e una potenza di 8W/m è una soluzione versatile e altamente efficiente per progetti di illuminazione, ideale per spazi esterni. Progettata in un rotolo di 50 metri, consente di coprire grandi superfici con facilità. Con una larghezza di 10 mm e punti di taglio ogni 10 cm, questa striscia LED offre un'installazione flessibile e adattabile a qualsiasi design. Il funzionamento diretto a 220V elimina la necessità di trasformatori o ponti raddrizzatori, semplificando la connessione e riducendo i costi aggiuntivi.

#### Caratteristiche e Vantaggi Principali:

- Illuminazione Professionale e Precisa:** La striscia ha 120 LED SMD2835 per metro e un indice di resa cromatica (CRI) superiore a 82, che offre un'illuminazione uniforme e realistica. I colori degli oggetti illuminati risultano naturali, rendendola ideale per ambienti in cui si desidera un'illuminazione che esalti i toni reali.
- Facile Personalizzazione e Adattabilità:** Con punti di taglio ogni 10 cm, questa striscia LED permette di regolare la lunghezza in base alle esigenze del progetto, senza compromettere le prestazioni. Le connessioni sono sicure e semplici; per evitare danni, si consiglia un contatto breve con il saldatore durante la saldatura.
- Durabilità e Protezione Esterna:** Con la protezione IP65, questa striscia LED è resistente all'acqua e alla polvere, rendendola ideale per applicazioni su terrazze, giardini e altri ambienti esterni. È consigliato l'uso di nastro dissipatore termico e profili in alluminio per ottimizzare la dissipazione del calore e prolungare la durata della striscia.
- Installazione Semplicificata:** Questa striscia LED da 220V si collega direttamente alla corrente alternata, senza necessità di trasformatori o alimentatori, rendendo l'installazione estremamente semplice. La striscia include un nastro adesivo sul retro, per una rapida e semplice adesione su diverse superfici.

#### Usi e Applicazioni:

- Biblioteche
- Bar e Ristoranti
- Decorazione Interna ed Esterna della Casa
- Illuminazione di Terrazze e Coperture

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti hanno una garanzia di QUALITÀ e offriamo tutti gli elementi necessari per la DISTRIBUZIONE, l'IMPORTAZIONE o la VENDITA all'ingrosso, compresa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

# Scheda Tecnica

## Immagini aggiuntive:

