

Striscia LED 220V | TAGLIO PERSONALIZZATO | 120LED/m | 50m | SMD 2835 | 1000Lm | 10W/M | CRI90 | IP65| Taglia 10cm



Codice prodotto:

Riferimento: SPSMD120D10W50M

Specifiche tecniche:

REFERENZA: SPSMD120D10W50M
Potenza: 10W
Multitensione: 220-240V
Temperatura della luce: 2700K - 4000K - 5700K
IRC- Indice di Resa Cromatica: 90
Materiale da costruzione: PVC
Flusso Luminoso-Lm: 1 Meter: 1000Lm - 50 Meter: 50000Lm
Fonte Luminosa: SMD 2835
Fascio Luminoso (°): 90°
Efficienza LED Diode (Lm/W): 110 Lm/W
Efficienza luminosa (Lm/W): 100Lm/W
Dimmerabile: TRIAC: 30%-100%
Certificati: CE - ROHS
Protezione IP: IP65-Esterno
Vita stimata di diodo (H): 35.000
Dimensioni (mm): 50m * 12mm * H7mm
Tª 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

Breve descrizione del prodotto:

Striscia LED 10W a 220V e 50 metri.
Progettato per l'installazione all'interno. Perfetta per illuminare tutti i tipi di spazi. Richiede un alimentatore e si consiglia di installarla su un profilo di alluminio per ottenere una buona dissipazione del calore.

120 LED / m. FLIP CHIP ad alta potenza.

TAGLIO OGNI 1 METRO.

1 UNITÀ = 1 METRO DI STRISCIA LED (SELEZIONARE I METRI DI CUI HAI BISOGNO) MASSIMO 50 METRI

Descrizione del prodotto:

Striscia LED 220V | TAGLIO PERSONALIZZATO | 120LED/m | 50m | SMD 2835 | 1000Lm | 10W/M | CRI90 | IP65| Taglia 10cm

La nostra striscia **LED diretta 220V** NON necessita di cavo di alimentazione o raddrizzatore di corrente. **CORRENTE CONTINUA 220V.**

Le strip LED a **220V** sono dimmerabili (-Dimmables-) tramite **TRIAC**, la loro regolazione permette dal 30% al 100% dell'intensità luminosa.

Questa striscia LED ha 120 chip FLIPCHIP al metro, con i quali otteniamo una luce uniforme su tutta la striscia, oltre ad avere prestazioni Lm/W superiori rispetto ai tradizionali LED SMD.

Con il suo **CRI >90** otteniamo che i colori sembrino molto reali. Questo rende questa striscia led perfetta per illuminare gli spazi in cui vogliamo che i colori siano perfetti.

La striscia LED può essere tagliata e unita negli spazi su di essa indicati (unione zona rame), sempre seguendo le istruzioni del caso, (fare attenzione che il saldatore mantenga un breve contatto con la striscia durante la saldatura, poiché un calore eccessivo danneggerebbe la conduttore).

Questa Bobina LED NON è sommersibile, la connessione è ad un'estremità diretta alla corrente con un massimo di 50m per connessione.

Nella sua collocazione, per aumentare la vita utile della striscia LED, si **consiglia** di utilizzare il nastro **biadesivo termo dissipativo**, nonché di appoggiarlo su un **profilo in alluminio**, per una corretta gestione del calore della striscia LED stessa .

Questa striscia LED viene fornita senza nastro biadesivo, in modo che possiate installare quella più adatta alle vostre esigenze.

Le strisce LED sono ideali per illuminare qualsiasi tipo di angolo o elemento della tua attività e della tua casa, grazie alla sua flessibilità. Si può dire che uno dei suoi principali vantaggi è la grande versatilità di utilizzi che gli si può dare, poiché possono essere installati in qualsiasi area e adattarsi a qualsiasi angolo, e quindi essere collocati in qualsiasi posizione, grazie al suo design lineare e adattabile .

Usi di Striscia LED 220V | TAGLIO PERSONALIZZATO | 120LED/m | 50m | SMD 2835 | 1000Lm | 10W/M | CRI90 | IP65| Taglia 10cm

- Nelle biblioteche
- Bar
- Casa
- Ristoranti

Scheda Tecnica

- Tetti
- Negozi

In FactorLED assicuriamo che i nostri prodotti hanno 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.

Immagini aggiuntive:

