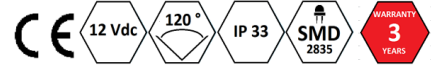


SCHEMA TECNICA: ECOLED FLEX 3D



Nome Serie: **STRISCIA ECOLED FLEX 3D**
5 MT

Specifiche Tecniche:



1. **ECOLED FLEX 3D:** Angolo di illuminazione 120°, Elevata efficienza luminosa, protetta IP33;
2. SMD LED 2835;
3. Ottimo rapporto prezzo/qualità;
4. Numerose soluzioni di installazione e fissaggio grazie ad un diametro minimo di piegatura di 2 cm;
5. Fondo bianco;
6. Possibilità di taglio ogni 3 LED (4 cm).
7. Cavi di alimentazione su entrambi i lati

Codice
LOEFL3DN5

Colore
Bianco



RoHS

Specifiche:

Tipo di LED	LED 2835 SMD
Colori Disponibili	Bianco
Angolo Illuminazione	120°
Flusso Luminoso [lm/m]	790
Temperatura Colore [K]	6000-7000° K
Numero di LED per metro	72 LED
** Durata	30.000 ore
** Garanzia	3 Anni

Parametri Elettrici:

Tensione di esercizio	DC12V
Consumo a metro	8,64 W
Metodo di alimentazione	Tensione costante

Cavi e circuiti di connessione:

Massima Lunghezza di collegamento in serie	2 metri
--	---------

Caratteristiche fisiche:

Specifiche	Tropicalizzata, non siliconata
Dimensioni	Lunghezza: 5 metri / Larghezza: 6 mm.

Metodo di fissaggio:

Viti	Non Include
Bi-Adesivo	Incluso

Parametri Ambientali:

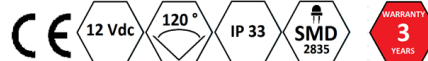
Temperatura di esercizio	-40°C ~ — — ~ 60°C
Temperatura di stoccaggio	-40°C ~ — — ~ 60°C
Grado IP	IP33

SCHEMA TECNICA: ECOLED FLEX 3D

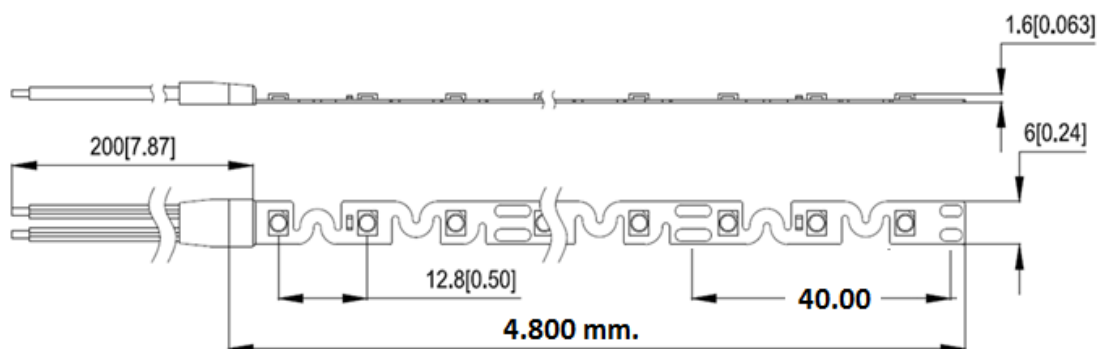


Nome Serie: **STRISCIA ECOLED FLEX 3D**

5 MT



Dimensioni (mm):



Attenzione:

1. Evitare di schiacciare i componenti durante l'installazione.
2. Verificare che il cavo a cui collegare sia in buone condizioni, cavi danneggiati possono causare corto-circuiti.
3. Installare in posto ben ventilato per assicurare un'adeguata temperatura di esercizio.
4. In caso di problemi contattare il fornitore, non cercare di eseguire riparazioni.

Note:

1. Lo spessore dei cavi dovrà essere scelto in base a corrente, alimentatore, lunghezza della prolunga del cavo (viene consigliato al massimo di 5 mt) e alla perdita di tensione sul filo;
2. Entrambe le estremità della prolunga dovranno essere impermeabilizzate;
3. Non lavorare in contatto con ambienti statici-elettronici o elettrificati;
4. Lunghezza massima 2 metri, non eccedere.

** Garanzia: disponibile su richiesta testo integrale della nostra garanzia.

Paese d'origine: Cina.

CMN GROUP S.r.l.

31030 Vacil di Breda di Piave - Via delle Industrie, 1
tel. 0422 632111 - fax 0422 632100 e-mail: info@cmngroup.eu www.cmngroup.eu