

STRISCIA LED TIPO COB - ALIMENTAZIONE 24VDC

SLIM



VITA UTILE
L70B50 30000h

CRI > 90



[Clicca qui per scaricare la scheda tecnica](#)



Codice Prodotto: 5441/BI/..

CARATTERISTICHE

Striscia led tipo COB - Alimentazione 24Vdc

Le strisce LED hanno una lunga vita d'esercizio, quindi non necessitano di manutenzione e permettono di risparmiare sul consumo.

Questo tipo di illuminazione è ideale per illuminare qualsiasi tipo di angolo o elemento della casa, grazie alla sua flessibilità. Uno dei vantaggi delle strisce LED è la versatilità degli usi che gli si

Con riserva modifiche tecniche

possono dare, come ad esempio illuminare zone di passaggio, illuminazione decorativa... è adatto soprattutto a mettere in risalto i dettagli della casa.

Sono disponibili diverse temperature, come bianco caldo, bianco commerciale, bianco freddo da 3000K, 4000K e 6000K.

La striscia a led tipo COB è anche adatta particolarmente per le installazioni in negozi, locali pubblici e così via. La tipologia COB è una tecnologia che elimina totalmente l'effetto puntinatura.

Grado di protezione IP20.

Questo articolo possiede il marchio CE, che garantisce la conformità del prodotto a tutte le disposizioni della Comunità Europea che prevedono il suo utilizzo dalla progettazione, alla messa in servizio fino allo smaltimento.

Se dovessi aver bisogno di maggiori informazioni relative a questo prodotto o necessiti di un'offerta personalizzata [contattaci!](#)

Rimani aggiornato sui nostri prodotti, seguici sui nostri canali social [Facebook](#) e [Instagram](#).

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Alimentazione: | 24Vdc |
| LED: | COB |
| Potenza: | 8W/mt (40W totali) |
| Dimmerabile: | SI (PWM) |
| Dimensione minima di taglio: | 10 cm |
| Lunghezza massima alimentabile: | 5 mt |
| Lunghezza bobina: | 5 mt |

Nota: la striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su un idoneo dissipatore.

VARIAZIONI

| Immagine | Codice Prodotto | Colore | Temp. Colore | Im x mt |
|--|------------------------|--------------------|---------------------|----------------|
|  | 5441/BI/CA | Bianco caldo | 3000 K | 700 |
|  | 5441/BI/CO | Bianco commerciale | 4000 K | 750 |
|  | 5441/BI/FR | Bianco freddo | 6000 K | 800 |

Con riserva modifiche tecniche



Con riserva modifiche tecniche



NOTES
