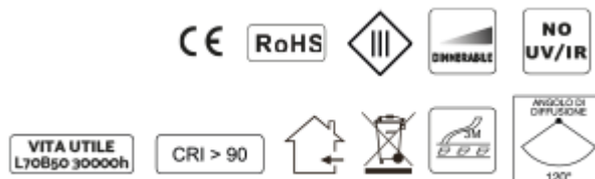


## STRISCIA 240 LED/MT - SMD 2210 - ALIMENTAZIONE: 24 VDC



[Clicca qui per scaricare la SCHEDA  
TECNICA DELL'ARTICOLO 5138/...](#)



**Codice Prodotto:** 5138/BI/...

## CARATTERISTICHE

### Strisce 1200 LED 2210 - Alimentazione: 24 Vdc

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 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 e bianco freddo da

Con riserva modifiche tecniche

3000K, 4000K e 6000K.

Le strisce 1200 LED 2210 sono anche adatte particolarmente per le installazioni in negozi, locali pubblici e così via.

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](#).

|                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| Lunghezza bobina:               | 3 mt       |
| Numero di LED:                  | 240led/mt  |
| Potenza:                        | 15 W/metro |
| Dimmerabile:                    | SI (PWM)   |
| Dimensione minima di taglio:    | 2,5 cm     |
| Lunghezza massima alimentabile: | 3 mt       |
| T. esercizio:                   | -25° +50°  |

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

**VARIAZIONI**

| <b>Immagine</b>  | <b>Codice Prodotto</b> | <b>Aliment.</b> | <b>Grado protezione</b> | <b>Colore</b>      | <b>Temp. Colore</b> | <b>Im x mt</b> | <b>Larghezza (mm)</b> |
|--|------------------------|-----------------|-------------------------|--------------------|---------------------|----------------|-----------------------|
|    | 5138/BI/CA             | 24V             | IP20                    | Bianco caldo       | 3000 K              | 1600           | 6                     |
|    | 5138/BI/CO             | 24V             | IP20                    | Bianco commerciale | 4000 K              | 1600           | 6                     |
|  | 5138/BI/FR             | 24V             | IP20                    | Bianco freddo      | 6000 K              | 1600           | 6                     |

Con riserva modifiche tecniche



Con riserva modifiche tecniche



## NOTES

---

---

---

---

---

---

---