

## STRISCE 300 LED 3528 - ALIMENTAZIONE 24 VDC



[Clicca qui per scaricare la SCHEDA  
TECNICA DELL'ARTICOLO 5088/...](#)

[Clicca qui per scaricare la SCHEDA  
TECNICA DELL'ARTICOLO 5089/...](#)

[Clicca qui per scaricare la SCHEDA  
TECNICA DELL'ARTICOLO 5090/...](#)



**Codice Prodotto:** 5088-5089-5090

## CARATTERISTICHE

### Strisce 300 LED 3528 - Alimentazione: 24 Vdc

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

Con riserva modifiche tecniche

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, bianco freddo, blu, rosso e verde da 3000K, 4000K e 6000K.

Le strisce 300 LED 3528 sono anche adatte particolarmente per le installazioni in negozi, locali pubblici e così via.

Possibilità di scegliere tre gradi di protezione: IP20, IP64 e IP67

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:	5 mt
Numero di LED:	60 led/mt
Potenza:	4,8W/mt
T. esercizio:	-25° +50°
Dimmerabile:	SI (PWM)
Dimensione minima di taglio 24Vdc:	100 mm
Lunghezza massima alimentabile:	5mt
Vita utile:	L70B50 30000h
Grado di protezione:	IP20-IP64-IP67
Note:	la striscia deve essere montata su un profilo in alluminio FAI o su 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>lm x mt</b>	<b>Larghezza (mm)</b>
	5089/BI/CO	24V	IP64	Bianco commerciale	4000 K	370	8
	5090/BI/FR	24V	IP67	Bianco freddo	6000 K	240-300	9
	5090/BI/CO	24V	IP67	Bianco commerciale	4000 K	220-280	9
	5090/BI/CA	24V	IP67	Bianco caldo	3000 K	210-260	9

Con riserva modifiche tecniche

<b>Immagine</b>	<b>Codice Prodotto</b>	<b>Aliment.</b>	<b>Grado protezione</b>	<b>Colore</b>	<b>Temp. Colore</b>	<b>lm x mt</b>	<b>Larghezza (mm)</b>
	5088/BI/FR	24V	IP20	Bianco freddo	6000 K	500	8

Con riserva modifiche tecniche



Con riserva modifiche tecniche



## NOTES

---

---

---

---

---

---

---