



🇮🇹 Strisce flessibili a led 12V stagne IP 65

- Per applicazioni in luoghi asciutti e umidi all'interno di edifici
- Protezione in silicone morbido contro la polvere e i getti d'acqua, fissaggio con autoadesivo
- Fornite in nastro da 5m con cavo di collegamento
- 30 led 5050 per 7,2W/m con possibile taglio ogni 3 led / 10cm
- 60 Led 5050 per 14,4W/mt con possibile taglio ogni 3 led / 5cm.

🇬🇧 12V Waterproof flexible led strips IP 65

- For dry and wet indoor installations.
- External soft silicon protection against dust and water jets, positioning by adhesive strip.
- Supplied in 5m reels with connection cable.
- Version 30 Led 5050 7,2W/mt - possible cut every 3 leds / 10 cm
- Version 60 Led 5050 14,4W/mt- possible cut every 3 leds / 5 cm

🇩🇪 12V Led-Streifen - flexibel und IP 65

- Für nassen und trockenen Innenanwendungen
- Externe weiche Silikonenschutz gegen Staub und Wasserstrahlen - Befestigung durch die drunter montierte Klebeband .
- In einer 5m Rolle mit Anschlußkabel geliefert.
- Typ 30 leds 5050 7,2W/mt - Zuschnitt je 3 leds / 10cm möglich
- Typ 60 leds 5050 14,4W/mt - Zuschnitt je 3 leds / 5cm möglich

🇫🇷 Rubans souples à led 12V étanches IP 65

- Pour des installations dans des endroit secs ou humides aussi à l'intérieur des bâtiments
- Protection pour la poussière en silicone souple et jets d'eau, fixation avec autocollant.
- Fournis en rouleau de 5m livré avec câble de liaison
- 30 led 5050 pour 7,2watt/m. Sécable tous les 3 led / 10 cm.
- 60 led 5050 pour 14,4watt/m. Sécable tous les 3 led / 5cm

🇪🇸 Tira de led flexible 12V resistente al agua IP 65

- Para instalaciones en húmedo y seco en los edificios,
- Protección en silicona externa blanda contra el polvo y chorros de agua, fijación con adhesivo.
- Suministrada en rollos de 5m con cable para la conexión.
- Versión con 30 leds 5050 con un consumo de 7,2W por metro, posibilidad de corte cada 3 leds / 10 cms
- Versión con 60 leds 5050 con un consumo de 14,4W por metro, posibilidad de corte cada 3 leds / 5 cms

Part number	LED Colour	Lumen/m Typ.	Lux at 1 m	LED x meter	V (typ.)	I/m (typ.)	W/m (typ.)	LED Type	IP
A41ST1230ASR	RGB	300	70	30	12VDC	600mA	7,2W	5050	IP65
A41ST1260ASR	RGB	600	140	60	12VDC	1200mA	14,4W	5050	IP65