

STRISCIA RGB STAGNA ALTA LUMINOSITÀ

CODICE: BLR.150.RGB

Grazie all'utilizzo dell'apposita centralina è possibile far cambiare colore alla striscia, con velocità e sequenze differenti.

Guaina silconica trasparente, calpestabile, resistente agli urti.

Data la notevole produzione di calore è necessario montare la striscia su materiale con una buona dissipazione termica (es. metallo); consigliamo i nostri profili in alluminio serie PA.

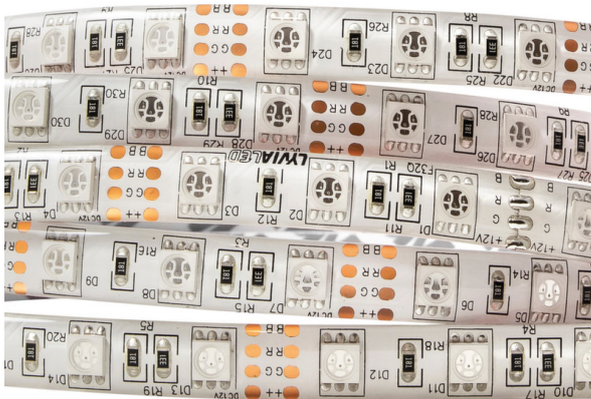
Confezione in sacchetto comprendente:

- bobina 5 m
- 2 cavi di alimentazione già installati

12V



IP55



Caratteristiche

- LED tipo SMD 5050 - 60 LED/m
- Angolo diffusione: 120°
- Sezione minima di taglio: 50 mm
- Estendibile max: 5.000 mm
- Dimmerabile
- Grado di protezione: IP55, per uso all'esterno
- Temp. funzionamento: -25 +60°C
- Temp. immagazzinaggio: -40 +80°C
- Adesivo posteriore: 3M
- Materiale: rame a 2 strati
- Colore supporto: bianco
- Vita media: 30.000 ore
- Vita operativa: L70B50

Specifiche tecniche

Articolo	Colore led	Volt	Tipo led	Led/m	W/M	IP
BLR.150.RGB	RGB	12V DC	5050 SMD	60	14,4	55

Accessori opzionali

ACCESSORI PER STRISCE LED	FLR.150.KIT.RGB
ALIMENTATORI E DIMMER	LB.130, LT.390, LB.700.RGB, SERIE SLB, LB.142, CTR108, CTR103, CTR203, CTR208
PROFILI IN ALLUMINIO	PA.251, PA.261, PA.262, PA.272, PA.241, PA.243, PA.244, PA.245, PA.252, PA.253, PA.275, PA.276, PA.285, PA.287, PA.282, PA.283, PA.288, PA.1806, PA.221, PA.222, PA.351, PA.310, PA.362, PA.452, PA.416, PA.430, PA.440, PA.450, PA.460, PA.410, PA.420, PA.510, PA.520, PA.530, PA.768, PA.769, PA.781, PA.790, PA.284, PA.289, PA.417, PA.233, PA.658



Strisce Led



Disegni tecnici

