

**STRISCE LED - LUCE A 120° - 140LED/m - IP67 - 24V - G5A**

Prodotto:

**STRISCE LED 24V**



**IP67**



**Tipologia:** Striscia IP67 da esterni con 140LED/m in ruote da 5m  
**LED:** SMD2835 ad alta efficienza.  
**Corpo:** PCB doppia faccia verniciata bianca + protezione in silicone  
**Alimentazione:** Tramite driver esterno ad alta efficienza (optional).  
 Dimmerabile tramite apposito dimmer (optional).  
**Temperatura di lavoro:** -25°C a +45°C

**5 metri**

**DIVISIBILE IN SEZIONI DA 7 LED E MULTIPLI**

**SMD 2835**



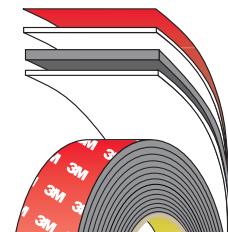
16.LS631472\*

Laterale



**4229P Schiuma Acrilica Biadesiva Grigia Scura**

- Adesivo AR-7 adesivo acrilico modificato ad alte prestazioni.
- Nucleo in schiuma acrilica da 0,76 mm
- Densità: 688 kg/m3



1) Soluzione perfetta e sicura per applicazioni esterne

- 2) Testato da laboratori TUV per :
- Protezione IP67 IEC 60598-1
  - Resistenza ai raggi UV ISO 4892-3:2016
  - Resistenza al sale ISO 9227:2012



3) Nessuna variazione della temperatura di colore

Codice	Watt/Mt	Volt	Colore	*Lumen Nominali/Mt	Angolo Fascio	CRI	LED per Mt	Grado di protezione
16.LS631472C	19,2	24Vdc	3000K±5%	2800LM	120°	80	140	IP67
16.LS631472N			4000K±5%					
16.LS631472F			6000K±5%					

\*Note: Valore teorico, i lumen effettivi possono subire delle variazioni in funzione della lunghezza e dal tipo d'installazione effettuata