

STRISCE LED 128LED/M, IP20, 24V, 9,6W/M - 5M

Prodotto:

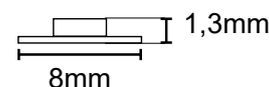
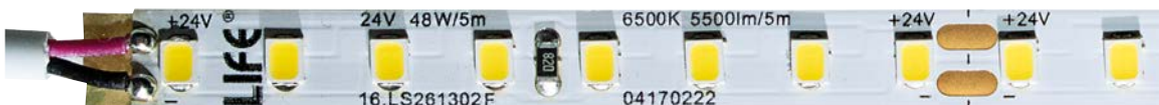
128LED/m 24V

IP20



DIVISIBILE OGNI 8 LED

CRI 90



Alimentazione



Tipologia: Striscia IP20 da interno in ruote da 5m

LED: 2835 ad alta efficienza.

Corpo: PCB doppia faccia verniciata bianca.

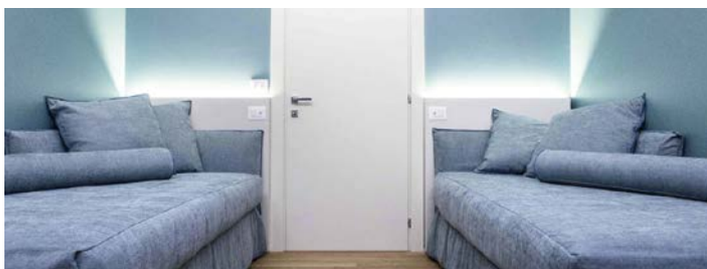
Alimentazione: Tramite driver esterno ad alta efficienza (optional).

Dimmerabile tramite apposito dimmer (optional).

Temperatura di lavoro: -20°C a +40°C

Codice	Watt/Mt	Volt	Colore	*Lumen Nominali/Mt	Angolo Fascio	RA
16.LS261302C	9,6	24Vdc	3000K±5%	1150Lm/m	120°	90
16.LS261302N			4000K±5%	1150Lm/m		
16.LS261302F			6500K±5%	1100Lm/m		

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



ARTICOLI OPZIONALI

Codice: Descrizione:

16.LT5R1DK KIT Dimmer monocolore, Radiocomando 1zona RF2,4GHz +ricevitore 12V(96W)/24V(192W)8A, pulsante LIFE512

