

# STRIP LED 196LED/m

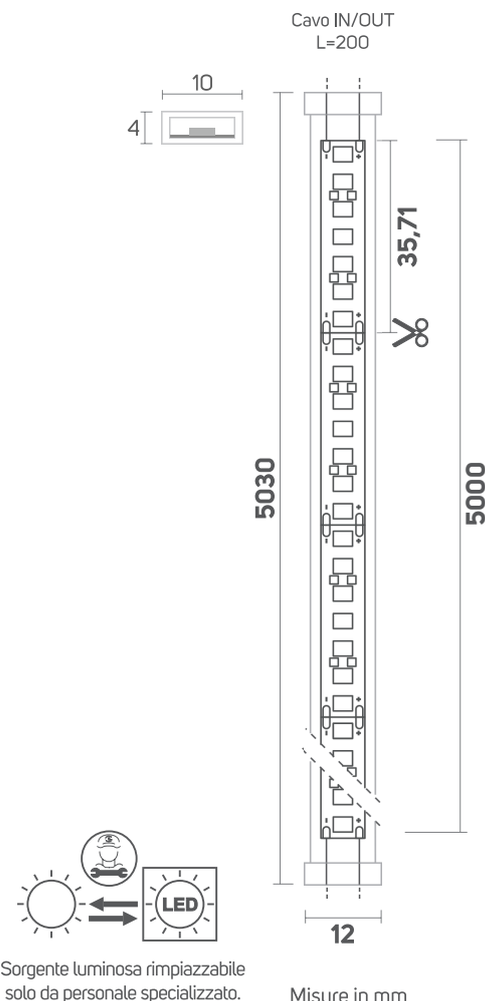
16 W/m - 24 VDC - **IP65**

**PROFESSIONAL  
LINE**



## INFORMAZIONI TECNICHE:

Alimentazione:	24 VDC
Potenza:	16 W/m
Tipo di alimentatore:	Alimentatore 24Vdc con uscita SELV (non compreso)
Dimmerabilità:	SI (dimmer non compreso)
Rialimentazione:	5m (massima connessione su singola alimentazione)
LED:	SMD 2835
Angolo emissione:	120°
CRI:	Ra>93 R9>50
Tolleranza cromatica:	3 SDCM
Durata utile:	L70 B50 = 60.000h
Fissaggio:	Bi-adesivo 3M 300LSE
Temp. Ambiente	-20 °C... +45 °C
Stoccaggio:	-20 °C (min) +50 °C (max) RH 70% (max)
Norme:	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IEC 62471 - Gruppo di rischio fotobiologico (Rg1)</li> <li>• IEC/EN 60598</li> </ul>



## CODIFICA PRODOTTO:

Codici Garanzia 2 anni	CCT	Flusso luminoso sorgente	Flusso luminoso uscita	Prodotto contenente una sorgente luminosa di classe:
06693	2200K	1570 lm/m	1492 lm/m	«F»
05986	2700K	2260 lm/m	2147 lm/m	«F»
05987	3000K	2280 lm/m	2166 lm/m	«E»
06696	3500K	1764 lm/m	1676 lm/m	«F»
05988	4000K	2380 lm/m	2261 lm/m	«E»
06699	5000K	1960 lm/m	1862 lm/m	«E»
05989	6500K	2420 lm/m	2299 lm/m	«E»

I dati di flusso luminoso sono indicati con una tolleranza di  $\pm 15\%$

I dati di potenza sono indicati con una tolleranza di  $\pm 5\%$