

STRIP LED 196LED/m

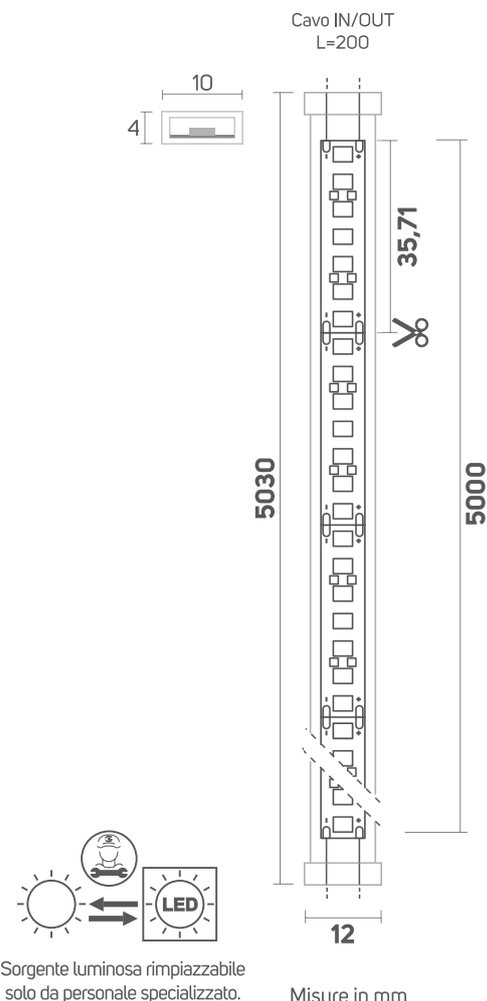
8,5 W/m - 24 VDC - IP65

**PROFESSIONAL
LINE**



INFORMAZIONI TECNICHE:

Alimentazione:	24 VDC
Potenza:	8,5 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"> • IEC 62471 - Gruppo di rischio fotobiologico (Rg1) • IEC/EN 60598



CODIFICA PRODOTTO:

Codici Garanzia 2 anni	CCT	Flusso luminoso sorgente	Flusso luminoso uscita	Prodotto contenente una sorgente luminosa di classe:
06684	2200K	980 lm/m	931 lm/m	«F»
05946	2700K	1310 lm/m	1245 lm/m	«F»
05947	3000K	1330 lm/m	1264 lm/m	«E»
06687	3500K	1170 lm/m	1112 lm/m	«F»
05948	4000K	1380 lm/m	1311 lm/m	«E»
06690	5000K	1250 lm/m	1188 lm/m	«F»
05949	6500K	1430 lm/m	1359 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 $\pm 5\%$