



light UP your creativity.



**5027/24/2700K**

Importato e distribuito da F.A.I. Srl  
Via Martiri della Libertà, 27  
24040 Misano di Gera d'Adda - (BG) - Italy  
Tel. +39 0363 8481 11  
Tel. +39 0363 8485 00  
info@fai-srl.com

## ISTRUZIONI

- Srotolare completamente la striscia prima di connetterla al suo alimentatore (non fornito).
- Assicurarsi che la tensione di uscita dell'alimentatore, sia compatibile con la tensione di alimentazione della striscia.
- Fare attenzione alla polarità, filo **Rosso positivo**, filo **Nero negativo**.
- Il prodotto deve essere installato su un adeguato dissipatore termico
- Collegare la striscia solo ed esclusivamente a impianti elettrici a norma di legge, certificati e provvisti dei sistemi di sicurezza necessari (salvavita, interruttori magnetotermici, ecc...).
- Qualsiasi intervento di installazione o manutenzione, deve essere sempre eseguito, con la striscia disconnessa dalla rete elettrica.
- Eventuali tagli devono essere sempre fatti con la striscia scollegata dalla rete elettrica di alimentazione e solo ed esclusivamente nei punti specificamente indicati sulla striscia stessa con l'apposito simbolo.



- E' necessario sempre ripristinare la continuità elettrica e il grado di protezione della striscia utilizzando gli appositi accessori di giunzione o di chiusura specifici del prodotto (Tappi e connettori non inclusi nell'imballo, acquistabili separatamente).
- Si raccomanda per l'installazione di questo prodotto di affidarsi a personale qualificato e di leggere e rispettare le istruzioni.
- Tenere fuori dalla portata dei bambini e animali domestici, non effettuare interventi e/o modifiche al prodotto che possano pregiudicarne il corretto uso e la sicurezza.



light UP your creativity.



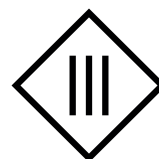
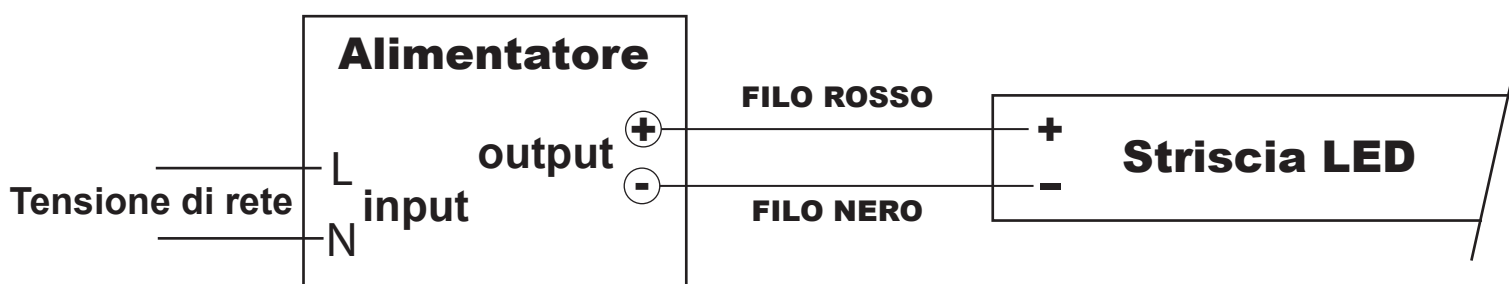
light UP your creativity.



Importato e distribuito da F.A.I. Srl  
Via Martiri della Libertà, 27  
24040 Misano di Gera d'Adda - (BG) - Italy  
Tel. +39 0363 8481 11  
Tel. +39 0363 8485 00  
info@fai-srl.com

## Parametri Tecnici:

<b>Articolo</b>	<b>5027/24/2700K</b>
ALIMENTAZIONE	24Vdc
POTENZA	9,6W/mt
FLUSSO LUMINOSO	1000lm/mt
TEMPERATURA DI COLORE	2700K
ANGOLO DI DIFFUSIONE	120°
GRADO DI PROTEZIONE	IP20
VITA UTILE	L70B50 30000 ore
CRI	> 90
DIMMERABILE	SI (PWM)
RIALIMENTAZIONE	5mt
TEMPERATURA OPERATIVA	-20°C ~ 40°C
DIMENSIONI	Lunghezza 5000mm - Larghezza 8mm - Altezza 2mm
LUNGHEZZA MINIMA DI TAGLIO	50mm



MADE IN P. R. C.

light UP your creativity.