

Scheda tecnica



JO350/902WW

Kit striscia Led Bianco caldo 2,25W/m 5Vdc 2 x 0,6m - Plug and play

Kit di illuminazione lineare bianco caldo per realizzare effetti di luce soffusa e riposante proveniente dal retro della propria TV.

Il kit include due nastri led bianco caldo dotati di bi-adesivo e cavo di alimentazione USB 5V con interruttore.

Sarà sufficiente collegare il cavo USB alla presa USB del proprio TV.

Contenuto confezione

- 2 x Nastro led 5V 0,6m
- Cavo di alimentazione USB 5V con interruttore

- -Alimentazione USB 5V da PC o TV
- -E' possibile collegare un alimentatore avente ingresso 230V e uscita 5V USB nel caso non si disponesse di una presa USB.
- -Alimentatore rete non incluso
- -Cavo con interruttore integrato

Kit Strisce LED











Dati del Prodotto

Caratteristiche Generali

Adatto per:	N/A
Colore Supporto:	Nero
Configurazione iniziale:	N/A
Tipo Confezione:	Blister
Distanza visibilità:	N/A
Funzione memoria:	N/A
Installazione:	N/A
Numero di pulsanti collegabili:	N/A
Piattaforme compatibili:	N/A
Rischio fotobiologico:	Esente
Tempo di vita L70B50:	25000 h
Tipo nastro:	Monocolore

Caratteristiche Elettriche

Carico max.:	N/A
Potenza Autoconsumo:	N/A
Potenza nominale (36V):	N/A
Protezioni:	N/A

Alimentazione	N/A
Classe ETIM	EC002706
Marca	JOlight
Dispositivi comandabili	N/A
Frequenza di trasmissione Wi- Fi	N/A
Indicatore di stato	N/A
n. Led al metro	60 led/m
Numero dispositivi comandabili	i N/A
Range Wi-Fi	N/A
Sezione conduttori	N/A
Tipo di led	smd 3528

Dimmerabile	no
Potenza Nastro Led	2,25 W/m
Potenza unità minima	0,1125 W
Tens. funzionamento DC	5Vdc

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

Caratteristiche Meccaniche

Connessioni:	Connettori e cavetti inclusi
Fissaggio:	Biadesivo 3M
Grado di protezione:	IP20
Larghezza:	8 mm
Lunghezza nastro:	1,2 m
Materiale lente:	N/A
Peso cover al metro:	N/A
Tipo di protezione:	Nessuno

Diametro lente	N/A
Forma	N/A
Ingrandimento	N/A
Lunghezza braccio	N/A
Lunghezza taglio minima	50 mm
Peso alluminio al metro	N/A
Spessore	3 mm

Caratteristiche Termiche

Temp. di funzionamento: -10 / 30 °C

Caratteristiche di Illuminazione

Angolo di emissione:	120 °
CRI:	80 %

Colore	Bianco caldo
Flusso Nastro Led	130 lm/m

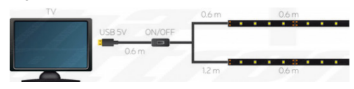
Caratteristiche Sorgente Luminosa

Temp. Colore: 3000K

Disegni Tecnici



Collegamenti



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.I. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.