

EPISTAR

## CL5050 Striscia flessibile a LED - SMD 5050 LEDs - Epistar SMD 5050

LED Epistar SMD 5050 di Taiwan, 85 Lm / Watt. Con nastro biadesivo 3M resistente al calore sul retro. IP20, tagliabile ogni 100 mm. Angolo del fascio di 120 °.

Fornibile anche in IP67 e IP68.

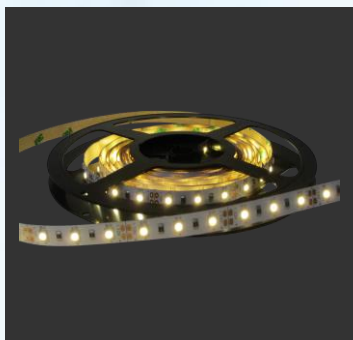
### Dati Tecnici

LED Produttore	Epistar	Dimmerabile	Dimmerabile
Tecnologia	SMD 5050	Classe apparecchio	II
Dissipatore	Raffreddamento passivo	Classe IP	IP20
CRI	>80	Voltaggio	24 V
Limite corrente di picco	no	Fatt. di Potenza (PF)	
Tipo		Efficienza sistema	83 Lm/W (A+)

Watt	A (mm)	B (mm)	Kg
72	10.000	10	0,3
144	10.000	10	0,3
288	10.000	20	0,6

Angolo	120°
Temperatura colore	830 - 840 - 860 - B - G - R - Y
Colore del prodotto	White lacquered (Wh)

## SCHEDA DATI



## Vita del prodotto e garanzia

Garanzia:	2 Anni
Disponibilità parti di ricambio:	> 10 anni dopo l'ultima consegna
Disponibilità per il riordino:	> 2 anni dopo l'ultima consegna
Vita prodotto:	> 35.000 ore (70% di trasmissione luminosa)

## Conformità CE

Le apparecchiature sopra menzionate sono in conformità con le direttive EU-Directives 2006/95/EC (low voltage directive), 2004/108/EC (EMC-Directive), 2009/125/EC (Ecodesign requirements) e 2011/65/EU (RoHS-directive). Gli standard EN55015, EN 60598, EN 61000, EN 61347 and EN 61547 sono stati applicati.

Una dichiarazione di conformità CE Conformity sarà fornita insieme al prodotto.

## Brand Inside®

Con la nostra garanzia **Brand Inside®**, siamo tra i pochi fornitori a garantire che useremo unicamente prodotti di Brand. "Ciò che c'è all'esterno lo trovi anche all'interno!" Non troverete prodotti clonati, prodotti senza nome o prodotti di qualità B tra i nostri prodotti.

## Disposizione

Questo prodotto è in conformità con la direttiva 2002/96/EU. Non smaltire questo prodotto come rifiuto domestico. Deve invece essere smaltito in un punto di raccolta designato per il riciclo di rifiuti elettronici e attrezzature elettroniche.

## Limitazioni di responsabilità

Soggetto a modifiche. Per favore, si assicuri di utilizzare la versione più aggiornata di questa scheda dati.

## SCHEDA DATI