

Scheda Tecnica

STRINGA BIA 120LED BIANCHI

4501340

Ideali in ogni contesto ed installazione si adattano ad ogni forma, materiale e profilo che debba essere illuminato. Le connessioni permettono l'installazione di moltissimi elementi con una drastica riduzione dei punti di alimentazione. L'interconnessione è sempre possibile con tutti i singoli elementi del nostro sistema professionale: Strighe, Icicile, Reti, Sfere e figure luminose.

















Informazioni extra

connetttori maschio/femmina IP44, O-ring in silicone. Cavo alimentazione incluso

Dati tecnici

Codice 4501340 Famiglia PROFESSIONALE LED Categoria STRINGA Prodotto PROFESSIONALE Sorgente LED FISSI Materiale GOMMA Colore Luce BIANCO Tipo Luce FISSA KELVIN (K) 5000 N° LED 120 Distanza LED 8cm Lunghezza sezione luminosa 10m Dimensioni 10m	
Categoria STRINGA Prodotto PROFESSIONALE Sorgente LED FISSI Materiale GOMMA Colore Luce BIANCO Tipo Luce FISSA KELVIN (K) 5000 N° LED 120 Distanza LED 8cm Lunghezza sezione luminosa 10m	
Prodotto PROFESSIONALE Sorgente LED FISSI Materiale GOMMA Colore Luce BIANCO Tipo Luce FISSA KELVIN (K) 5000 N° LED 120 Distanza LED 8cm Lunghezza sezione luminosa 10m	
Sorgente LED FISSI Materiale GOMMA Colore Luce BIANCO Tipo Luce FISSA KELVIN (K) 5000 N° LED 120 Distanza LED 8cm Lunghezza sezione luminosa 10m	
Materiale GOMMA Colore Luce BIANCO Tipo Luce FISSA KELVIN (K) 5000 N° LED 120 Distanza LED 8cm Lunghezza sezione luminosa 10m	
Colore Luce BIANCO Tipo Luce FISSA KELVIN (K) 5000 N° LED 120 Distanza LED 8cm Lunghezza sezione luminosa 10m	
Tipo Luce FISSA KELVIN (K) 5000 N° LED 120 Distanza LED 8cm Lunghezza sezione luminosa 10m	
KELVIN (K) 5000 N° LED 120 Distanza LED 8cm Lunghezza sezione luminosa 10m	
N° LED120Distanza LED8cmLunghezza sezione luminosa10m	
Distanza LED 8cm Lunghezza sezione luminosa 10m	
Lunghezza sezione luminosa 10m	
•	
Di	
Dimensioni	
Connettibile SI	
N° connessioni Max 10	
Tensione (V) 230	
Potenza (W) 8	
Alimentazione SPINA SCHUKO CON RADDRIZZATORE	
Cavo alimentazione SPINA SCHUKO	
Lunghezza cavo alimentazione 1,5m	
Sezione cavo mm² 1X0,5mm² _ H03RN-F	
Colore Cavo BIANCO	
Lunghezza totale 11,5m	
Dimmerabile SI, UTILIZZARE DIMMER DEDICATI PER LED	
Giochi Luce NO	-

Con riserva di modifiche senza preavviso



Scheda Tecnica

Dati tecnici

Uso/Utilizzo	ESTERNO
Grado di protezione	IP44
EAN 13	8025241192972
Confezione (pz)	6
Norme	EN60598-1:2015/A1:2018EN55015:2013+A1:2015EN60598-2-20:2015EN61547:2009EN62493:2015EN61000-3-2:2014EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-2:2014EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2013-12015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN61000-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:2015EN6100-3-3:

Con riserva di modifiche senza preavviso