

CONNETTORE LED TRIANGOLARE INTEGRATO - ARTISTIC - CHIP OSRAM 1,5W - Soffitti esclusivi e personalizzabili



Codice prodotto:

Riferimento: BLC-CONECT03

Specifiche tecniche:

REFERENZA: BLC-CONECT03

Potenza: 1.5w

Multitensione: 220-240v

Temperatura della luce: 4000K-6000K

IRC- Indice di Resa Cromatica: 80

Materiale da costruzione: Alluminio + PC

Flusso Luminoso-Lm: 195

Fonte Luminosa: SMD 2835 OSRAM CHIP

Fascio Luminoso (°): 120°

Efficienza LED Diode (Lm/W): 150Lm/W

Efficienza luminosa (Lm/W): 130Lm/W

Certificati: CE - ROHS

Protezione IP: IP20

Vita stimata di diodo (H): 40.000

Dimensioni (mm): 70x70x40mm

Fattore di Potenza (PF): 0.97

Freq. di Funzionamento (Hz): 50/60Hz

T° Amb. Funzionamento (°C): -20°C ~ +55°C

Cicli On/Off: 100.000

Tempo di avvio (s): 0,2s

Driver incluso: Sì

Classe Energia (2021-UE-2019/2015): A+

Classe Energia (2023 - UE-2019/2015): E

Garanzia - Anno: 3

Breve descrizione del prodotto:

Il **CONNETTORE LED TRIANGOLARE INTEGRATO** da **1,5W** con chip **OSRAM** è stato progettato specificamente per l'uso con le strisce **lineari ARTISTIC**. Grazie alla sua forma triangolare, è possibile collegare fino a tre strisce in modo continuo. Questo prodotto offre un'illuminazione esclusiva e personalizzabile per soffitti, consentendo di creare atmosfere uniche e attraenti in qualsiasi spazio. Inoltre, si distingue per la sua facile installazione e interconnessione, in quanto include tutti gli accessori necessari. Una delle caratteristiche più eccezionali di questa lampada è che le estremità consentono il passaggio della luce.

Descrizione del prodotto:

CONNETTORE LED TRIANGOLARE INTEGRATO - ARTISTIC - CHIP OSRAM 1,5W - Soffitti esclusivi e personalizzabili

Il **connettore LED triangolare integrato da 1,5 W con chip OSRAM** è un'ottima scelta per coloro che cercano di illuminare i loro spazi con stile ed eleganza. Questo prodotto è stato progettato appositamente per l'uso su strisce lineari **ARTISTIC**, offrendo un'illuminazione esclusiva e personalizzabile per soffitti, consentendo di creare ambienti unici e accattivanti in qualsiasi spazio.

Uno dei principali vantaggi del connettore LED integrato triangolare da 1,5 W è la sua facile montaggio e interconnessione, poiché include tutti gli accessori necessari per l'installazione. Inoltre, il suo design integrato consente una connessione fluida e unificata tra le strisce lineari **ARTISTIC**, fornendo un'illuminazione uniforme e senza interruzioni.

Il connettore LED integrato triangolare da 1,5 W si distingue per la sua tecnologia LED all'avanguardia con chip **OSRAM**. Ciò garantisce un'illuminazione brillante e duratura con un basso consumo di energia, rendendolo una scelta ecologica ed economica rispetto ad altre apparecchiature di illuminazione convenzionali. Inoltre, la forma triangolare del connettore consente di collegare fino a tre strisce in modo continuo, fornendo un'illuminazione omogenea e uniforme.

Un'altra caratteristica eccezionale del connettore LED integrato triangolare da 1,5 W è la sua capacità di creare una vasta gamma di sensazioni visive di design. Le estremità consentono il passaggio della luce, creando un effetto visivo continuo nella lampada che fornisce un'esperienza avvolgente e unica, adattandosi a qualsiasi stile di arredamento. La lampada è ideale per essere utilizzata in design innovativi e creativi.

In sintesi, il connettore LED integrato triangolare da 1,5 W con chip **OSRAM** è un'ottima scelta per coloro che cercano di illuminare i loro spazi con una lampada versatile, facile da installare e che offre opzioni di design personalizzabili. Con la sua facile installazione, illuminazione uniforme e opzioni di design personalizzabili, è una scelta duratura e versatile per qualsiasi tipo di spazio.

Applicazioni del Connettore LED TRIANGOLARE - ARTISTIC - 1.5W con Chip OSRAM - Soffitti esclusivi e personalizzabili

- Magazzini
- Officine

Scheda Tecnica

- Negozi
- Fabbriche
- Parcheggi
- Cliniche

In FactorLED garantiamo che i nostri prodotti siano di qualità e offriamo tutti gli elementi necessari per la distribuzione, l'importazione o la vendita all'ingrosso, inclusa la scheda tecnica di ogni prodotto LED.

Immagini aggiuntive:

