







Striscia LED rigida 50cm 15W 24V-DC per la retroilluminazione di light box

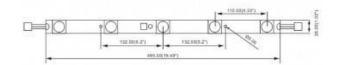
Ref. B1425

Barra LED rigida per la retroilluminazione di light box e insegne bifacciali. La sua installazione laterale, insieme all'ottica asimmetrica 15° x 45°, consente un'illuminazione intensa, omogenea e priva di ombre in light box e insegne luminose bifacciali. Sono inoltre comunemente utilizzati come opzione economica per la creazione di lavamuri per interni ed esterni. CHIP CREE XTE 3W. Disponibile in bianco freddo 6000K e bianco caldo 3000K. 15W50 cm24VOttica 15x45°. 6000K e 3000KIP653535 XTE



Dati del prodotto

Kelvin (K) 6000 Efficienza (Lm/w) 100 CRI 80-85 Angolo di apertura (°) 45x15 Asimmetrico UGR No Tipo di LED SMD 3535 Dimmerabile Si Tensione nominale (V) 24V DO
CRI 80-85 Angolo di apertura (°) 45x15 Asimmetrico UGR No Tipo di LED SMD 3535 Dimmerabile Si Tensione nominale (V) 24V DC
Angolo di apertura (°) UGR Tipo di LED SMD 3535 Dimmerabile Tensione nominale (V) A5x15 Asimmetrico SMD 3535 Significant de la companya de la compan
UGR No Tipo di LED SMD 3535 Dimmerabile Si Tensione nominale (V) 24V DC
Tipo di LED SMD 3535 Dimmerabile Si Tensione nominale (V) 24V DC
Dimmerabile Si Tensione nominale (V) 24V DC
Tensione nominale (V) 24V DC
Dimensioni (mm) Lxlxh 495x26x15
Materiale Alluminio
Materiale diffusore Plastica
Uso esterno Si
IP IP65
Intervallo di temperatura $-20^{\circ}\text{C} \sim +45^{\circ}\text{C}$
Frequenza di utilizzo Intensivo
Vita utile (h) 25000
Classe di efficienza energetica A+ (2021)





Certificati	CF ROHS
Adesivo	No

Varianti di	prodotto
-------------	----------

Tarranta ar product		
Riferimento	Attributi	
B1425BF	Temperatura di colore - Bianco Freddo	
B1425BC	Temperatura di colore - Bianco Caldo	