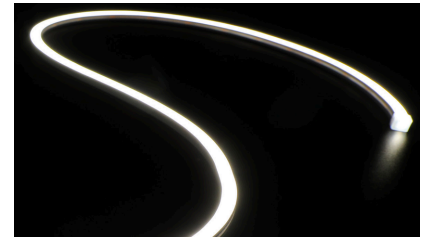


Descripción

TIRA LED NEON SIDE BEND de la marca Luxlight. Modelo LINEON10 de 9,6W/m. Temperaturas de 2700K-3000K-4000K. Alimentación 24V. Grado de protección IP67.



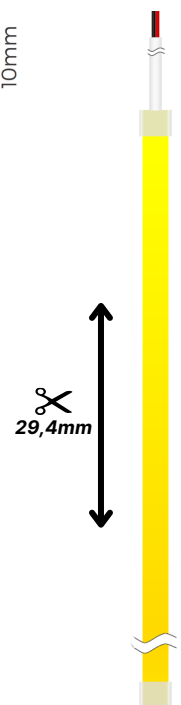
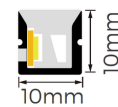
Datos Técnicos

Referencia	LINEON1092S	LINEON1093S	LINEON1094S
Potencia (W)		9,6W	
Lúmenes Nom.	490lm	500lm	520lm
Temp. Color (x)	2700K	3000K	4000K
Eficiencia	51lm/w	52lm/w	54lm/w
Tensión		24V	
Nº Leds/metro		180	
CRI		>90	
Ángulo de apertura		120°	
Vida útil		50.000h	
Lum. Maint. @50K		L80 B10	
Temp. de trabajo		-25°C ~ +60°C	
Regulación		A consultar	
Índice de protección IP		IP67	
Protección UV		Tratamiento UV	
Corte cada		29,4mm	
Ancho		10mm	
Grosor		10mm	
Longitud bobina		15m	

Completar códigos referencia

Codificación

Referencia	Temperatura
LINEON10xxS	(2700, 3000, 4000)



Accesorios



LINEON10CLIPS
SET CLIPS NEON SIDE BEND Y RGB TOP BENDING 10x10mm (2U)



LINEON10ENDCAPL
TAPON ENTRADA LATERAL + ENDCAP NEON SIDE BEND Y RGB TOP BENDING 10x10mm



LINEON10ENDCAPR
TAPON ENTRADA RECTA + ENDCAP NEON SIDE BEND Y RGB TOP BENDING 10x10mm



LINEON10PERFILC
PERFIL ALUMINIO NEON SIDE BEND Y RGB TOP BENDING CURVABLE 1M (12x12mm)



ADVERTENCIAS

- La instalación la debe hacer personal cualificado.
- La instalación deberá hacerse con la F.A. correcta
- No encienda la tira hasta que esté completamente instalada.
- Manipular en entornos limpios y libres de polvo.
- No doblar en un diámetro inferior a 6cm.
- No ejerza excesiva fuerza en la superficie de la tira.
- Conectar máximo 7,5m seguidos con alimentación en un lado o 15m alimentados por los dos lados.

