

M1 TF LED LENS 30

Tira LED flexible para iluminación de interior.

Fuente de luz: LED.

Índice de reproducción cromática (CRI): CRI>80.

Temperatura de color (K): 3000K, 4000K, 6000K.

Equipo de alimentación: 24Vdc (driver no incluido).

Temperatura de funcionamiento: desde -20°C a +40°C.

Grado de protección (IP): IP20.

Longitud de los cables: 150mm.

Montaje: equipada con cinta adhesiva 3M para una fácil y rápida instalación sobre perfil disipador de aluminio. Ver perfiles M1 TF PS y PE.

Flexible LED strip for indoor lighting.

Light source: LED.

Colour rendering index (CRI): CRI>80.

Colour temperature (K): 3000K, 4000K, 6000K.

Control gear: 24Vdc (driver not included).

Working temperature: -20°C to +40°C.

Protection degree (IP): IP20.

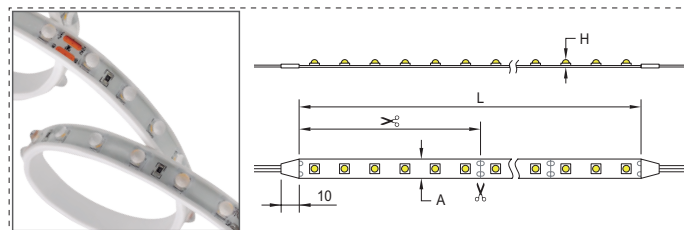
Wire length: 150mm.

Mounting: fast and easy to stick with 3M adhesive back to mount on an aluminium profile. See profiles M1 TF PS and PE.



W/m	Vdc	lm/m	K	CRI	▲	L	A	H	⊗
12	24	1140	3000	> 80	30°	5000	10	6	100
12	24	1260	4000	> 80	30°	5000	10	6	100
12	24	1260	6000	> 80	30°	5000	10	6	100

Rango de tolerancia para potencia y lm/m: ± 10%. Tolerance range for power y lm/m: ± 10%.



Ejemplo para componer una referencia. Example to compose a reference.

Modelo	IP	Potencia	K	CRI	Voltaje
Model	IP	Power	K	CRI	Voltage
M1 TF LED LENS 30	IP20	12W	4000K	CRI80	24V