

Tira LED Essential 14,4W/m 3000K IP65

REF. 81026100-983



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La gama 810 de SIMON es una colección de tiras de LED y perfiles que proporcionan una iluminación lineal integrada al espacio. La tira de LED Essential de 14,4W/m y una temperatura de color de 3000K ofrece un flujo de 7200 lm. Tiene un índice de reproducción cromática CRI80 y una protección IP65. Control de regulación PWM. L70: 35.000 h a 25°C. Clasificación fotobiológica: Categoría exento.

APLICACIÓN

Iluminación decorativa para interiores, Iluminación general

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad (5m)

CLASE ETIM

EC002706

INFORMACIÓN TÉCNICA

CLASIFICACIÓN IP	L70 (°C)	ÓPTICAS
IP65	35.000 h a 25°C	General
RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)	CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA
-20 - 40 °C	120°	Categoría exento
TEMPERATURA DE COLOR (K)	LÚMENES (LM)	POTENCIA (W)
3000 K	7200 lm	14.4 W
CRI	LÚMENES/W	
80	500	

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE INSTALACIÓN

Perfilería

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años

REGULACIONES

Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/2015) | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/2020) EN 62717:2017 | EN 62717:2017 A2:2019 | EN IEC 63000:2018

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053230596	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 0
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0	EAN EMBALAJE 8421053230596	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.412
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0	ALTURA EMBALAJE 0	PESO NETO EMBALAJE 0.412
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0	ANCHO EMBALAJE 250	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.412	LONGITUD EMBALAJE 215	
PESO NETO DEL PRODUCTO 0.412	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	