

Tira LED Essential 19,2W/m 3000K IP65

REF. 81028100-983



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 19,2W/m y una temperatura de color de 3000K ofrece un flujo de 9600 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

IP65

L70 (°C)

35.000 h a 25°C

ÓPTICAS

General

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-20 - 40 °C

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

120°

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

TEMPERATURA DE COLOR (K)

3000 K

LÚMENES (LM)

9600 lm

POTENCIA (W)

19.2 W

CRI

80.00

LÚMENES/W

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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053230688	KGM	0.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053230688	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.41
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	0.00	0.41
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	250.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.41	215.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.41	MMT	