

Tira LED Essential 19,2W/m 2700K IP20

REF. 81028000-982



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 2700K ofrece un flujo de 9600 lm. Tiene un índice de reproducción cromática CRI80 y una protección IP20. 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

IP20

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)

2700 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 8421053230619	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.16	LONGITUD EMBALAJE 215.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	PESO NETO DEL PRODUCTO 0.16	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 250.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 215.00	EAN EMBALAJE 8421053230619	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO MMT	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.16
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 0.00	PESO NETO EMBALAJE 0.16
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO MMQ	ANCHO EMBALAJE 250.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM