

Tira LED Essential 19,2W/m 4000K IP65

REF. 81028100-984



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 4000K 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)

4000 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

8421053230695

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

0.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053230695

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.41

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

0.00

PESO NETO EMBALAJE

0.41

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

250.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.41

LONGITUD EMBALAJE

215.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.41

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT