

## Tira LED Essential 9,6W/m 4000K IP65

REF. 81025100-984



### 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 9,6W/m y una temperatura de color de 4000K ofrece un flujo de 4800 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)

4800 lm

### POTENCIA (W)

9.6 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
8421053230510	KGM	0.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053230510	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	