

## LedFlex 810.62 4000K IP20 240LED/m

REF. 81062000-984



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Dentro de la serie Ledflex 810 de Simon encontramos la LedFlex 810.62 4000K IP20 240LED/m. Una iluminación lineal de gran potencia lumínica pero de muy bajo consumo eléctrico. Gracias a la tecnología de Simon esta luminaria de óptica General ofrece 9900 lúmenes con una potencia de solo 70 vatios.

Aprovechar los foseados y contornos para crear una iluminación de ambiente es una alternativa cada vez más utilizada por: hoteles, oficinas, hostelería, hogares... Simon te ofrece la mayor calidad, tú decides donde disfrutarla. Hay que tener en cuenta que su tipo de instalación es por perfilería. su tamaño es de 0,010 metros de ancho, 1 metro de longitud y 0,002 metros de alto.

Su l70 es de 30.000 horas y su intervalo de temperatura está entre -20°C y 40°C. El tipo de controlador es PWM y su ecorrae es de categoría A. En definitiva, una iluminación LED de gran durabilidad, resistencia y calidad lumínica.

#### APLICACIÓN

Iluminación decorativa para interiores, Iluminación general

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad (5m)

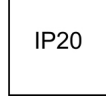
#### CLASE ETIM

EC002706

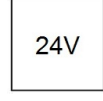
## INFORMACIÓN TÉCNICA

CLASIFICACIÓN IP	DRIVER INCLUIDO	LÚMENES (LM)
IP20	No	9900 lm
RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) -20 - 40 °C	L70 (°C) 30.000 h	LÚMENES/W 9900 lm/70W
TEMPERATURA DE COLOR (K) 4000 K	ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°) 120°	ÓPTICAS General
CONTROL PWM	TIPO DE COLOR NW	CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA Categoría exento
CRI 80	EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W) 141,4 lm/W	POTENCIA (W) 70 W

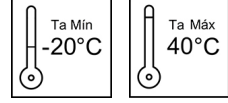
## PROTECTION ICONS



## LIGHT REGULATIONS ICONS



## MAINTENANCE ICONS



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

## TIPO DE INSTALACIÓN

Perfilería

## NORMATIVA

### GARANTÍA

5 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

### REGULATIONS ICONS



## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053203125

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

UNITARIO

### VOLUMEN EMBALAJE

1200

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### KGM

### UNIDAD DE VOLUMEN

EMBALAJE

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### EAN EMBALAJE

8421053203125

### MMQ

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

195.6

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### ALTURA EMBALAJE

2

### PESO NETO EMBALAJE

0.196

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.196

### ANCHO EMBALAJE

24

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

GRM

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.196

### LONGITUD EMBALAJE

25

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT