

## LedFlex 810.62 4000K IP20 240LED/m

REF 81062000-984



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN ILUMINACIÓN INTERIOR

Ledflex y perfilería 810 de SIMON, tira de LED de la familia 810.62 H.E. 240LED/m para instalación en Perfilería con una distribución fotométrica General (120°). Las tiras de la familia 810.62 240LED/m. presentan, como su nombre indica, 240 LED por cada metro de tira. Esto permite un aumento del flujo lumínico que ofrecen respecto a otras tiras. Manteniendo la eficiencia y evitando que se aprecien los puntos de LED en cualquier perfil. Tira de led diseñada de forma que puede ser recortada cada 8 LEDs, con una densidad de 240 LED/m. Lúmenes disponibles 1980 lm/m para 4000K y consumo total de 14 W/m. Siendo la eficiencia real del sistema de 141 lm/W. Tensión de alimentación: 24 V DC. Mantenimiento luminoso L70 > 30.000 h a 25°C. Las tiras se venden en rollos de 5m. IP20. Peso de los 5 metros de tiras: 0,1 kg. Seguridad Fotobiológica: Grupo exento. Marcado CE.

## MODELO

LEDFLEX and hardware 810

## ALCANCE

810

## APLICACIONES

Iluminación decorativa para interiores , Iluminación general

## CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad (5m)

## PRODUCTO DE VÍDEO

[Ver video](#)

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### IP

IP20

### TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-20 - 40 °C

### DIMENSIONES (MM)

0.010 x 1.00 x 0.002 m

### PESO (KG)

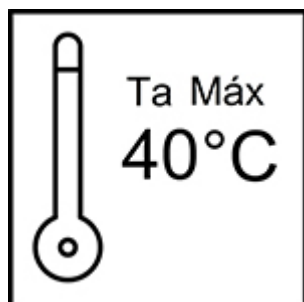
0.1

## INFORMACIÓN LIGHTING

## ICONOS DE REGULACIÓN DE LA LUZ



## ICONOS DE MANTENIMIENTO



CRI

80

TEMPERATURA DE COLOR (K)

4000 K

TIPO DE COLOR

NW

CONTROL

PWM

L70 (°C)

30.000 h

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°C)

120°

EFICACIA LUMINOSA (LM/W)

141,4 lm/W

## LÚMENES (LM)

9900 lm

## ÓPTICA

General

## CLASIFICACIÓN FOTOBiolÓGICA

Categoría exento

## POTENCIA (W)

70 W

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE INSTALACIÓN

Perfilería

### PRODUCTO DE VÍDEO

[Ver video](#)

## NORMATIVA

### ICONOS DE NORMATIVA



### GARANTÍA

5 años

NORMATIVA

CE + EAC

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

0.196 KGM

PESO BRUTO

0.196 KGM

EAN PRODUCTO

8421053203125

EMBALAJE

1

ANCHO EMBALAJE

24 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

25 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

1200 MMQ

PESO NETO

0.196 GRM

PESO BRUTO

195.6 GRM

EAN EMBALAJE

8421053203125