

## LedFlex 810.52 6500K IP20 5mm

REF. 81052000-986



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

La LedFlex 810.52 6500K IP20 5mm tiene unas dimensiones en metros de 0,005 de ancho, 1 de longitud y 0,002 de alto. Su tipo de instalación por perfilería, especialmente diseñada para instalar en foseados y contornos. Su luz de ambiente tiene una gran variedad de usos ya que puede realizar la arquitectura de un espacio, delimitar varios espacios o acompañar la iluminación general. Simon te ofrece luminarias de altas prestaciones, tú decides donde instalarlas.

La temperatura de color de 6500°K crea una iluminación fría tipo CW, una opción perfecta para imitar la luz natural. Con 72 vatios es capaz de generar 7150 lúmenes. Tiene una óptica General que favorece el reparto lumínico y un controlador tipo PWM. El intervalo de temperatura se encuentra entre -20°C y 40°C y su l70 es de 30.000 horas.

¡Descubre la ventajas de instalar una iluminación lineal de la serie Ledflex de Simon!

#### APLICACIÓN

Iluminación decorativa para interiores, Iluminación general

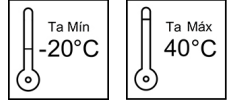
#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad (5m)

#### CLASE ETIM

EC002706

## INFORMACIÓN TÉCNICA

CLASIFICACIÓN IP	DRIVER INCLUIDO	LÚMENES (LM)
IP20	No	7150 lm
RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) -20 - 40 °C	L70 (°C) 30.000 h	LÚMENES/W 7150 lm/72W
TEMPERATURA DE COLOR (K) 6500 K	ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°) 120°	ÓPTICAS General
CONTROL PWM	TIPO DE COLOR CW	CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA Categoría exento
CRI 80	EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W) 99,3 lm/W	POTENCIA (W) 72 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

8421053203095

## UNIDAD DE PESO EMBALAJE

UNITARIO

## VOLUMEN EMBALAJE

1200

## ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

## KGM

## UNIDAD DE VOLUMEN

EMBALAJE

## ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

## EAN EMBALAJE

8421053203095

## MMQ

## LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

## UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

## PESO BRUTO EMBALAJE

140.2

## VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

## ALTURA EMBALAJE

2

## PESO NETO EMBALAJE

0.14

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.14

## ANCHO EMBALAJE

24

## UNIDAD DE PESO EMBALAJE

GRM

## PESO NETO DEL PRODUCTO

0.14

## LONGITUD EMBALAJE

25

## UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT