

LedFlex 810.42 4000K IP20 Contorno

REF. 81042000-984



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La serie Ledflex 810 de Simon es una gran alternativa lumínica para todos aquellos que busquen una iluminación decorativa o de ambiente, de alta calidad y de muy bajo consumo. Aprovechar los contornos y foseados para instalar la LedFlex 810.42 4000K IP20 Flexible es muy sencillo y gracias a su óptica General la iluminación se reparte de manera homogénea.

El tipo de instalación es en perfilería y tiene una medida en metros de 0,006 de ancho, 1 de longitud y 0,002 de altura. Es muy resistente a los cambios de temperatura ya que su intervalo óptimo está entre -20°C y 40°C. Su tipo de controlador eléctrico es PWM y su efecto de corriente es de categoría A. La durabilidad está asegurada debido a su I70 de 30.000 horas.

Su temperatura de color es de 4000°K, una luz neutra del tipo NW. Genera 6100 lúmenes de potencia lumínica con 72 vatios. Por lo tanto, estamos ante una iluminación de bajo consumo y unas excelentes prestaciones.

APLICACIÓN

Iluminación decorativa para interiores, Iluminación general

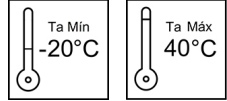
CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad (5m)

CLASE ETIM

EC002706

INFORMACIÓN TÉCNICA

CLASIFICACIÓN IP	DRIVER INCLUIDO	LÚMENES (LM)
IP20	No	6100 lm
RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) -20 - 40 °C	L70 (°C) 30.000 h	LÚMENES/W 6100 lm/72W
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) 84,7 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

8421053203040

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

UNITARIO

VOLUMEN EMBALAJE

1200

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

KGM

UNIDAD DE VOLUMEN

EMBALAJE

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053203040

MMQ

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

160.2

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

2

PESO NETO EMBALAJE

0.16

PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

0.16

ANCHO EMBALAJE

24

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

GRM

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.16

LONGITUD EMBALAJE

25

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT