

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

IP20

DRIVER INCLUIDO

No

LÚMENES (LM)

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 FOTOBIOLÓGICA

Categoría exento

CRI

80

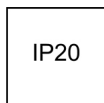
EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

141,4 lm/W

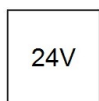
POTENCIA (W)

70 W

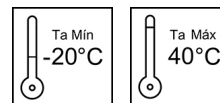
PROTECTION ICONS



LIGHT REGULATIONS ICONS



MAINTENANCE ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE INSTALACIÓN

Perfilería

NORMATIVA

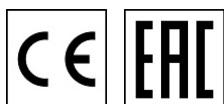
GARANTÍA

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

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

1200

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053203125

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

195.6

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

2

PESO NETO EMBALAJE

0.196

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

24

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

GRM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.196

LONGITUD EMBALAJE

25

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.196

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT