

LedFlex 810.62 6500K IP20 240LED/m

REF. 81062000-986



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Los espacios que necesiten una iluminación decorativa o de ambiente de gran luminosidad pero de bajo consumo, tienen en esta luminaria su mejor opción. Estamos ante 10300 lúmenes de potencia lumínica con un consumo de 70 vatios. Una elevada eficiencia energética que gracias a su l70, nos asegura un mínimo de 30.000 horas de funcionamiento sin variaciones cromáticas ni perdidas de potencia.

Un tipo dolor CW, muy parecido a la luz natural ya que su temperatura de color es de 6500° K. Pertenece a la serie Ledflex 810 de Simon y su instalación es por perfilería. El controlador eléctrico es del tipo PWM y su óptica es General. De gran resistencia a las variaciones de temperatura, tiene un funcionamiento óptimo entre -20°C y 40°C.

Su diseño extraplano tiene una dimensiones de 0,010 metros de ancho, 1 metro de longitud y 0,002 metros de alto. Una opción perfecta para instalar en contornos, foseados y crear efectos de color.

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 | 10300 lm |
| RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) -20 - 40 °C | L70 (°C) 30.000 h | LÚMENES/W 10300 lm/70W |
| TEMPERATURA DE COLOR (K) 6500 K | ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°) 120° | ÓPTICAS General |
| CONTROL PWM | TIPO DE COLOR CW | CLASIFICACIÓN FOTOBIOLÓGICA Categoría exento |
| CRI 80 | EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W) 147,1 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

8421053203132

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

UNITARIO

VOLUMEN EMBALAJE

1200

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

KGM

UNIDAD DE VOLUMEN

EMBALAJE

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053203132

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

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