

## LedFlex 810.36 RGB IP20

REF. 81036000-900



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

La serie Ledflex 810 destaca por su bajo consumo, su diseño extraplano, su larga vida útil y una excelente luminosidad. Todo ello lo podemos encontrar en esta LedFlex 810.36 RGB IP20 con óptica General y un controlador tipo PWM.

Con 72 vatios de potencia arroja 2400 lúmenes que se mantendrán sin variaciones ni parpadeos durante un mínimo de 30.000 horas (l70). Sus medidas son de 0,010 metros de ancho, 1 metro de longitud y 0,002 metros de alto. Un diseño pensado para instalar en perfilería en todo tipo de contornos y foseados.

El controlador es del tipo PWM. El intervalo de temperatura para un funcionamiento óptimo está entre -20°C y 40°C. Gracias a esta iluminación lineal podremos crear espacios únicos jugando con los colores RGB. Las oportunidades son enormes y la iluminación es de gran calidad ya que pertenece a Simon.

#### APLICACIÓN

Iluminación decorativa para interiores, Iluminación general

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad (5m)

#### CLASE ETIM

EC002706

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### L70 (°C)

30.000 h

### LÚMENES/W

2400 lm/72W

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-20 - 40 °C

### ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

120°

### ÓPTICAS

General

### CONTROL

PWM

### TIPO DE COLOR

RGB

### CLASIFICACIÓN FOTOBiolÓGICA

Categoría exento

### CRI

80.00

### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

33,3 lm/W

### POTENCIA (W)

72 W

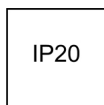
### DRIVER INCLUIDO

No

### LÚMENES (LM)

2400 lm

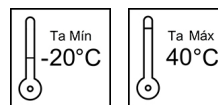
### PROTECTION ICONS



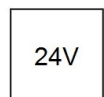
### COLOUR LIGHT ICONS



### MAINTENANCE ICONS



### LIGHT REGULATIONS 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

8421053202814

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### VOLUMEN EMBALAJE

1200.00

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### EAN EMBALAJE

8421053202814

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### PESO BRUTO EMBALAJE

190.40

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ALTURA EMBALAJE

2.00

### PESO NETO EMBALAJE

0.19

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE

24.00

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

GRM

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.19

### LONGITUD EMBALAJE

25.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.19

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT