

## Luminaria estanca 780 IP65 4000K 1.5 2C 1-10V

REF. 78038133-884



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

La luminaria estanca 780 fabricado con cuerpo de extrusión de PC es perfecto para iluminar parkings, industrias, pasos subterráneos, zonas de almacenaje, locales húmedos...etc. Esta versión equipa 2 conectores para la instalación en serie de las luminarias, cableado interno en paralelo para evitar fallos en serie de la instalación. Gracias a la tecnología LED permite un encendido instantáneo y evita el parpadeo de la fuente luminosa. La luminaria cuenta con protección IP65 e IK08, disponible en 3 medidas diferentes y versiones con regulación 1-10V / DALI.

#### APLICACIÓN

Iluminación de parkings, Iluminación para industria

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

#### CLASE ETIM

EC002892

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### CLASIFICACIÓN IK

08

### CLASIFICACIÓN IP

IP65

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

-20 - 35 °C

### ALIMENTACIÓN (V~)

220/240 V~

### TEMPERATURA DE COLOR (K)

4000 K

### CONTROL

1-10 V

### CRI

80.00

### CLASE ELÉCTRICA

Tipo 2

### L70 (°C)

54.000 h a 25<sup>a</sup>

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

120°

### TIPO DE COLOR

NW

### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

114 lm/W

### LÚMENES (LM)

5700 lm

### LÚMENES/W

5700 lm/50W

### ÓPTICAS

General

### CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

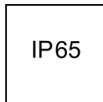
### POTENCIA (W)

50 W

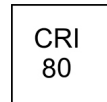
### VIDA ÚTIL

50.000 h

### PROTECTION ICONS



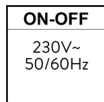
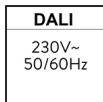
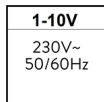
### CHROMATICS CRI ICONS



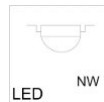
### MAINTENANCE ICONS



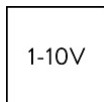
### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### LIGHT REGULATIONS ICONS



### DIFFUSER ICONS

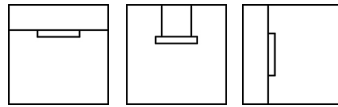


## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie / Pared / Suspendido

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

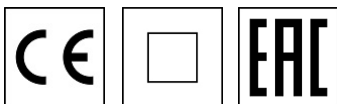
### GARANTÍA

5 años 50.000 h

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | 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 IEC 55015:2019 | EN IEC 55015:2019 A11:2020 | EN 60598-2-1:1989 | EN IEC 61000-3-2:2019 | EN IEC 61000-3-2:2019 A1:2021 | EN 61000-3-3:2013 | EN 61000-3-3:2013 A1:2019 | EN 61000-3-3:2013 A2:2021 | EN 61547:2009 | EN 62493:2015 | EN 62717:2017 | EN 62717:2017 A2:2019 | EN IEC 63000:2018

### REGULATIONS ICONS



## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053225370	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 6249600.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053225370	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 1.44
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 1550.00	PESO NETO EMBALAJE 1.12
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 64.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 0.00	LONGITUD EMBALAJE 63.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 1.12	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	