

## Luminaria estanca 780 IP65 4000K 1.5 2C

REF. 78038033-884



### 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

On/Off

### 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

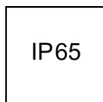
### POTENCIA (W)

50 W

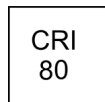
### VIDA ÚTIL

50.000 h

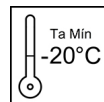
### PROTECTION ICONS



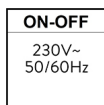
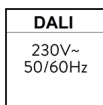
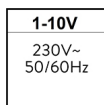
### CHROMATICS CRI ICONS



### MAINTENANCE ICONS



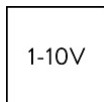
### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### LIGHT REGULATIONS ICONS



### DIFFUSER ICONS

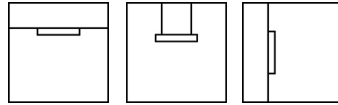


## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie / Pared / Suspendido

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

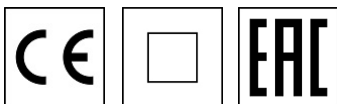
### GARANTÍA

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

8421053225356

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.44

### PESO NETO DEL PRODUCTO

1.12

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

8421053225356

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### ALTURA EMBALAJE

1550.00

### ANCHO EMBALAJE

64.00

### LONGITUD EMBALAJE

63.00

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

6249600.00

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

1.34

### PESO NETO EMBALAJE

1.12

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM