

## Luminaria estanca 780 IP65 5000K 600 2C DL

REF. 78036333-885



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### APLICACIÓN

Iluminación de  
parkings, Iluminación para  
industria

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

#### CLASE ETIM

EC002892

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FRECUENCIA (HZ)

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)

5000 K

### CONTROL

DALI

### CRI

80

### CLASE ELÉCTRICA

Tipo 2

### L70 (°C)

54.000 h a 25ª

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

120°

### TIPO DE COLOR

CW

### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

115 lm/W

### LÚMENES (LM)

2300 lm

### LÚMENES/W

2300 lm/20W

### ÓPTICAS

General

### CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

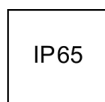
### POTENCIA (W)

20 W

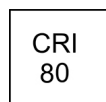
### VIDA ÚTIL

50.000 h

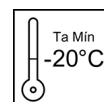
### PROTECTION ICONS



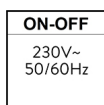
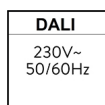
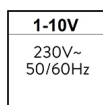
### CHROMATICS CRI ICONS



### MAINTENANCE ICONS



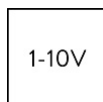
### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### LIGHT REGULATIONS ICONS



### DIFFUSER ICONS

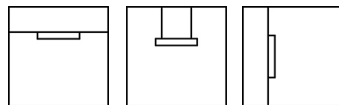


## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie / Pared / Suspendido

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

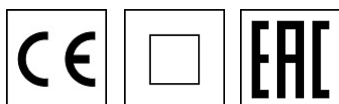
### GARANTÍA

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

8421053225288

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.54

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053225288

VOLUMEN EMBALAJE

3830400

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE

0.726

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.54

ALTURA EMBALAJE

950

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE

63

ANCHO EMBALAJE

64

PESO NETO EMBALAJE

0.54