

## Luminaria estanca 780 IP65 5000K 1.5 2C DL

REF 78038333-885



### INFORMACION BASICA

#### DESCRIPCIÓN ILUMINACIÓN INTERIOR

Luminaria estanca 780 de SIMON con tecnología LED SMD fabricado con cuerpo de extrusión de PC, cuenta con protección IP65 e IK08 y 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. Equipo electrónico DALI incorporado en la luminaria. Lúmenes disponibles: 5900lm / 4000K con un consumo total de la luminaria de 50W, eficiencia del sistema real hasta 118lm/W, CRI80. Tensión de red 220-240 Vac. Mantenimiento luminoso L70 > 54.000 h a 25°C Dimensiones luminaria 1500 x 57 x 57 mm Seguridad Fotobiológica grupo exento. Marcado CE

#### MODELO

Industrial luminaires

ALCANCE

780

APLICACIONES

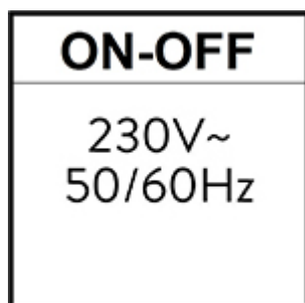
Car park lighting , Industrial lighting

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

## INFORMACION TECNICA

ICONOS DE POTENCIA



ICONOS DE PROTECCIÓN



CLASIFICACIÓN IK

8

FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

IP

IP65

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-20 - 35 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

220/240 V~

DIMENSIÓN DEL RECORTE (MM)

1500x57x57 mm

DIMENSIONES (MM)

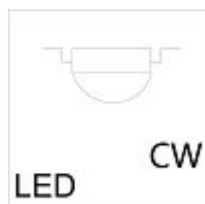
1500 x 57 x 57

PESO (KG)

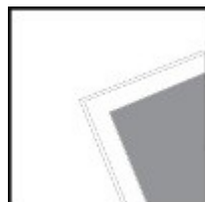
1

## INFORMACIÓN LIGHTING

ICONOS DE LUZ DE COLOR



ICONOS DIFUSORES



## ICONOS DE REGULACIÓN DE LA LUZ



## ICONOS DE MANTENIMIENTO



CRI

80

TEMPERATURA DE COLOR (K)

5000 K

TIPO DE COLOR

CW

CONTROL

DALI

CLASE ELÉCTRICA

Tipo 2

L70 (°C)

54.000 h a 25ª

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°C)

120º

EFICACIA LUMINOSA (LM/W)

118 lm/W

## LÚMENES (LM)

5900 lm

## ÓPTICA

General

## CLASIFICACIÓN FOTBIOLÓGICA

Categoría exento

## POTENCIA (W)

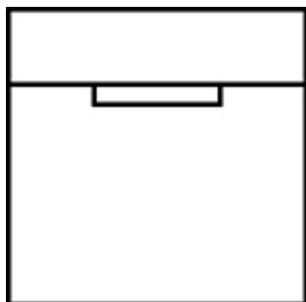
50 W

## VIDA ÚTIL

50.000 h

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### ICONOS DE INSTALACIÓN



### TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie / Pared / Suspendido

## NORMATIVA

ICONOS DE NORMATIVA



GARANTÍA

5 años 50.000 h

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

1.12 KGM

PESO BRUTO

1.12 KGM

EAN PRODUCTO

8421053225400

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

1550 MMT

ANCHO EMBALAJE

64 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

63 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

6249600 MMQ

PESO NETO

1.12 KGM

PESO BRUTO

1.438 KGM

EAN EMBALAJE

8421053225400