

## Luminaria pared 707.30 2L WW Flood-General Blanco

REF. 70730130-683



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Iluminar correctamente un espacio tiene su relación directa con la eficiencia energética que llevemos a cabo en nuestra vivienda particular o sede de empresa. Además de tener su relación directa con el ahorro económico que podemos obtener. En este sentido, la Luminaria para pared 707.30 2L WW con óptica GENERAL-FLOOD de la serie Simon 707 será el mejor aliado para crear una ambiente de luz adecuado para cada situación. Estamos ante un elemento con unas dimensiones universales de 75 x 75 x 75 mm y un peso de 0.4 kg, esta luminaria destaca por las líneas vanguardistas del diseño con el que ha sido fabricada su estructura. Otras de sus características son: frecuencia detallada de 50 Hz, alimentación de 230 V y lumens watt de 500 lm/10 W. Además, tiene un tipo de control eléctrico ON-OFF. Todo ello con la mejor relación calidad-precio.

#### APLICACIÓN

Iluminación de ambiente

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

#### CLASE ETIM

EC002892

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FRECUENCIA

50 Hz

### DRIVER INCLUIDO

Sí

### LÚMENES (LM)

500 lm

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### CLASE ELÉCTRICA

Tipo 2

### LÚMENES/W

500 lm/10W

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

35 °C máxima

### ALIMENTACIÓN INTEGRADA

Sí

### ÓPTICAS

General-Flood

### ALIMENTACIÓN (V~)

230 V~

### L70 (°C)

30.000 h a 25°C

### CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

### TEMPERATURA DE COLOR (K)

3000 K

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

30-60°

### POTENCIA (W)

10 W

### CONTROL

On/Off

### TIPO DE COLOR

WW

### VIDA ÚTIL

30.000 h

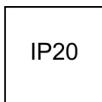
### CRI

80.00

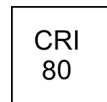
### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

50 lm/W

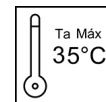
### PROTECTION ICONS



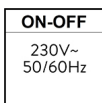
### CHROMATICS CRI ICONS



### MAINTENANCE ICONS



### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

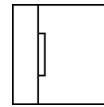
### TIPO DE INSTALACIÓN

Pared

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

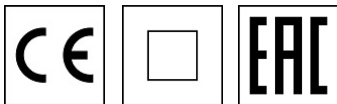
### GARANTÍA

3 años 30.000 h

### REGULACIONES

CE + CLASS II + EAC

### REGULATIONS ICONS



## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053109687	KGM	1.16
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053109687	DMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	105.00	0.45
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	105.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.45	105.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.45	MMT	