

## Luminaria 726 Modular 120x30 NW DALI

REF. 72661333-884



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

En el catálogo de iluminación interior de Simon es posible encontrar algunas de las luminarias modulares de más calidad, funcionalidad y versatilidad. Esta, en concreto es la Luminaria 726 modular 120 x 30, con leds en tono neutro (NW). Apuesta por un control eléctrico DALI y su óptica es Opal. Esta luminaria Simon tiene una temperatura del color de 4000 k y 3200 lumens. Su potencia es de 39 W y su fuente de alimentación es de 100-240 V. Apuesta por un acabado en color aluminio, que la hace elegante y moderna a partes iguales. El peso total de la luminaria modular es de 2,6 kilos y tiene unas dimensiones de 1195 x 295 milímetros. Debe de instalarse en techo técnico con perfilería a la vista. Soporta temperaturas variables, que oscilan entre las más bajas (-15 grados) y las más altas (+50 grados). Simon es una apuesta segura y de calidad para la iluminación interior.

#### MATERIAL DEL DIFUSOR

PMMA

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

#### APLICACIÓN

Iluminación general

#### CLASE ETIM

EC002892

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

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

-15 - 40 °C

### ALIMENTACIÓN (V~)

100/240 V~

### TEMPERATURA DE COLOR (K)

4000 K

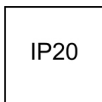
### CONTROL

DALI

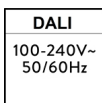
### CRI

80.00

### PROTECTION ICONS



### POWER ICONS



### DRIVER INCLUIDO

Sí

### CLASE ELÉCTRICA

Tipo 2

### ALIMENTACIÓN INTEGRADA

No

### L70 (°C)

30.000 h a 25°C

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

120°

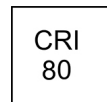
### TIPO DE COLOR

NW

### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

82 lm/W

### CHROMATICS CRI ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### LÚMENES (LM)

3200 lm

### LÚMENES/W

3200 lm/39W

### ÓPTICAS

General

### CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

### POTENCIA (W)

39 W

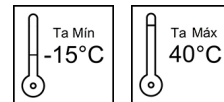
### VIDA ÚTIL

30.000 h

### DIFFUSER ICONS



### MAINTENANCE ICONS



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Techo de escayola, superficie, empotrado, perfil oculto y suspendido

### ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN

250

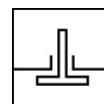
### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

### TIPO DE INSTALACIÓN

Techo técnico perfilería vista

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

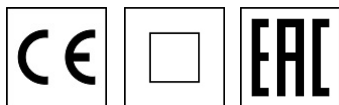
### GARANTÍA

3 años 30.000 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 A1:2020 | EN 60598-2-2:2012 | 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

8421053194188

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### PESO BRUTO EMBALAJE

#### UNITARIO

3.20

### PESO NETO DEL PRODUCTO

2.40

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

8421053194188

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### ALTURA EMBALAJE

1281.00

### ANCHO EMBALAJE

40.00

### LONGITUD EMBALAJE

350.00

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

2579500.00

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

3200.00

### PESO NETO EMBALAJE

2.40

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM