

## Downlight 725.24 NW Comfort 1-10V

REF. 72524130-884



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Para los que estén buscando una iluminación para interiores de gran calidad la serie Downlight 725 Comfort de Simon es una de las mejores alternativas. Simon dispone de un amplio catálogo con soluciones lumínicas para todos los espacios y necesidades, en este caso estamos ante una luminaria que aporta una luz neutra de 4000° K de la serie Downlight 725 Comfort.

La Downlight 725.24 NW Comfort 1-10V posee un ecorrae de categoría B. Su diseño circular y su acabado en blanco la convierten en una alternativa perfecta para los espacios que busquen una iluminación homogénea y un gran diseño. Sus medidas son de 230 milímetros de diámetro y 65 milímetros de altura. El control eléctrico es de 1-10 V y su intervalo de temperatura se encuentra entre -10°C y los 35°C. Su l70 es de 30.000 horas. Con 22 W de potencia genera 2300 lm, eficiencia energética y altas prestaciones en un solo producto.

#### APLICACIÓN

Iluminación de acento, Iluminación general

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

#### CLASE ETIM

EC001744

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### CLASIFICACIÓN IP

IP44

### DRIVER INCLUIDO

Sí

### LÚMENES (LM)

2300 lm

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

-10 - 35 °C

### L70 (°C)

30.000 h

### LÚMENES/W

2300 lm/22W

### TEMPERATURA DE COLOR (K)

4000 K

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

120°

### ÓPTICAS

General

### CONTROL

1-10 V

### TIPO DE COLOR

NW

### CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

### CRI

80.00

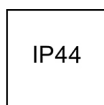
### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

104,5 lm/W

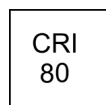
### POTENCIA (W)

22 W

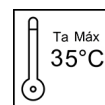
### PROTECTION ICONS



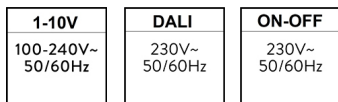
### CHROMATICS CRI ICONS



### MAINTENANCE ICONS



### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### OPTICS ICONS



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

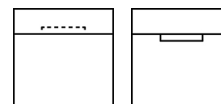
### ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Superficie

### TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrado

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

### GARANTÍA

3 años

### 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 60598-2-2:2012 | 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

8421053089620

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.06

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.84

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

8421053089620

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### ALTURA EMBALAJE

117.00

### ANCHO EMBALAJE

257.00

### LONGITUD EMBALAJE

257.00

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

7727733.00

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

1.06

### PESO NETO EMBALAJE

0.84

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM