

## Downlight 725.26 NW Comfort

REF. 72526030-884



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

¿Buscas una iluminación de gran calidad y bajo consumo? Dentro del amplio catálogo de Simon encontramos esta Downlight 725.26 NW Comfort con un excelente acabado en blanco. Una iluminación de interiores perfecta tanto para la vivienda como para oficinas, hoteles, restaurantes o cualquier otro espacio que necesite de una iluminación neutra de grandes prestaciones y una elevada eficiencia energética.

Un tipo de color NW debido a su temperatura de color de 4000ºK. La opción perfecta para empotrar y disfrutar de una iluminación general de 1400 lúmenes con un consumo de únicamente 14 vatios. Su l70 es de 30.000 horas lo mantiene una iluminación perfecta durante este periodo de tiempo.

El sistema de control para esta luminaria es de ON-OFF. Sus medidas son de 165 milímetros de diámetro y 57 milímetros de altura. Pertenece a la gama 725 de Simon y su intervalo de temperatura es de -10°C a 35°C.

#### APLICACIÓN

Iluminación de acento, Iluminación general

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

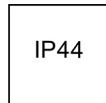
#### CLASE ETIM

EC001744

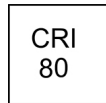
## INFORMACIÓN TÉCNICA

CLASIFICACIÓN IP	DRIVER INCLUIDO	LÚMENES (LM)
IP44	Sí	1400 lm
RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) -10 - 35 °C	L70 (°C) 30.000 h	LÚMENES/W 1400 lm/14W
TEMPERATURA DE COLOR (K) 4000 K	ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°) 120°	ÓPTICAS General
CONTROL On/Off	TIPO DE COLOR NW	CLASIFICACIÓN FOTOBIOLÓGICA Categoría exento
CRI 80	EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W) 100 lm/W	POTENCIA (W) 14 W

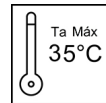
### PROTECTION ICONS



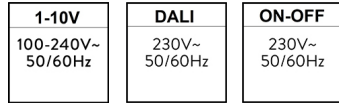
### CHROMATICS CRI ICONS



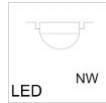
### MAINTENANCE ICONS



### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### OPTICS ICONS



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN
Superficie

TIPO DE INSTALACIÓN
Empotrado

INSTALLATIONS ICONS

## NORMATIVA

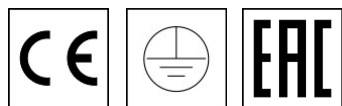
### GARANTÍA

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

8421053089729

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.685

### PESO NETO DEL PRODUCTO

0.481

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

#### UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

8421053089729

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### ALTURA EMBALAJE

100

### ANCHO EMBALAJE

185

### LONGITUD EMBALAJE

175

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

3237500

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.685

### PESO NETO EMBALAJE

0.481

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM