

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 4000°K. 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

IP44

DRIVER INCLUIDO

Sí

LÚMENES (LM)

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

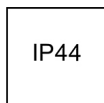
EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

100 lm/W

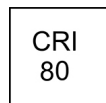
POTENCIA (W)

14 W

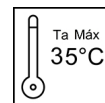
PROTECTION ICONS



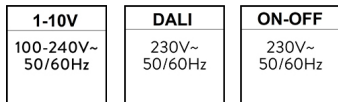
CHROMATICS CRI ICONS



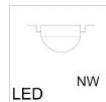
MAINTENANCE ICONS



POWER ICONS



COLOUR LIGHT ICONS



OPTICS ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

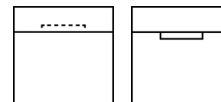
ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Superficie

TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrado

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

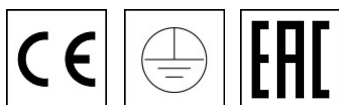
GARANTÍA

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

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

3237500

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053089729

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.685

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

100

PESO NETO EMBALAJE

0.481

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

185

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.685

LONGITUD EMBALAJE

175

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.481

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT