

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 FOTOBIOLÓGICA

Categoría exento

CRI

80

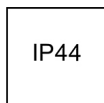
EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

104,5 lm/W

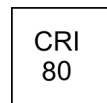
POTENCIA (W)

22 W

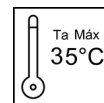
PROTECTION ICONS



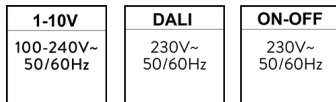
CHROMATICS CRI ICONS



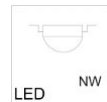
MAINTENANCE ICONS



POWER ICONS



COLOUR LIGHT ICONS



OPTICS ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Superficie

TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrado

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

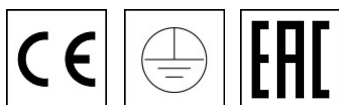
GARANTÍA

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

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

7727733

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053089620

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

1.065

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

117

PESO NETO EMBALAJE

0.843

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

257

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.065

LONGITUD EMBALAJE

257

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.843

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT