

Downlight 725.24 WW Comfort DALI

REF. 72524330-883



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Para los espacios que necesiten una iluminación general de grandes prestaciones Simon crea la serie Downlight 725 Comfort. Dentro de ella encontramos la Downlight 725.24 WW Comfort DALI. Una luminaria cuyo tipo de instalación es el empotrado y cuyo diseño circular tiene unas medidas de 230 milímetros de diámetro y 110 milímetros de altura.

Su gran eficiencia energética le permite crear 2200 lúmenes con solo 22 vatios de potencia eléctrica. Su l70 es de 30.000, por lo que estamos ante una luminaria de elevada vida útil sin apenas mantenimiento. Su óptica General permite una homogeneidad lumínica perfecta.

Aporta un tipo de color WW, esto significa que estamos ante una temperatura de color cálida de 3000° Kelvin. Su intervalo de temperatura es de -10°C a 35°C. Para tener un control perfecto sobre la iluminación Simon incorpora un tipo de control DALI. El acabado de esta luminaria es de color blanco.

APLICACIÓN

Iluminación de acento, Iluminación general

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

CLASE ETIM

EC001744

INFORMACIÓN TÉCNICA

CLASIFICACIÓN IP

IP44

DRIVER INCLUIDO

Sí

LÚMENES (LM)

2200 lm

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-10 - 35 °C

L70 (°C)

30.000 h

LÚMENES/W

2200 lm/22W

TEMPERATURA DE COLOR (K)

3000 K

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

120°

ÓPTICAS

General

CONTROL

DALI

TIPO DE COLOR

WW

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

CRI

80.00

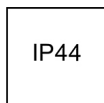
EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

100 lm/W

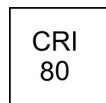
POTENCIA (W)

22 W

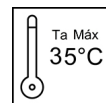
PROTECTION ICONS



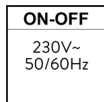
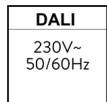
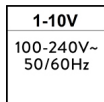
CHROMATICS CRI ICONS



MAINTENANCE ICONS



POWER ICONS



COLOUR LIGHT ICONS



OPTICS ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

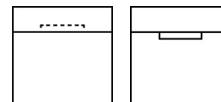
ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

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

8421053089637

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

7727733.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053089637

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

1.02

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

ALTURA EMBALAJE

117.00

PESO NETO EMBALAJE

0.80

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

257.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.02

LONGITUD EMBALAJE

257.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.80

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT