

Downlight 725.25 WW Comfort High Flux

REF. 72525030-883



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Simon propone alternativas lumínicas para todo tipo de espacios y necesidades. En este caso estamos ante la Downlight 725.25 WW Comfort High Flux. Una luminaria para aportar una luz general y homogénea en interiores.

Al tener 3000° K de temperatura de color la luz es cálida tipo WW. Tiene un l70 de 30.000 horas y un ecorrae de categoría B. Su sistema de control es del tipo ON-OFF.

Con 37 W de potencia eléctrica aporta 3300 lm de potencia lumínica. Por lo que estamos ante una iluminación altamente eficiente. Un excelente diseño circular y acabado en blanco hacen de esta luminaria una opción perfecta para empotrar en cualquier tipo de ambiente.

Las medidas son de 230 mm de diámetro y 65 mm de altura. Su intervalo de temperatura es de -10°C a 35°C. Cuenta con una óptica General que ayuda a aportar un elevado confort visual y un reparto lumínico perfecto.

APLICACIÓN

Iluminación de acento, Iluminación general

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

CLASE ETIM

EC001744

INFORMACIÓN TÉCNICA

CLASIFICACIÓN IP

IP44

DRIVER INCLUIDO

Sí

LÚMENES (LM)

3300 lm

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-10 - 35 °C

L70 (°C)

30.000 h

LÚMENES/W

3300 lm/37W

TEMPERATURA DE COLOR (K)

3000 K

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

120°

ÓPTICAS

General

CONTROL

On/Off

TIPO DE COLOR

WW

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

CRI

80.00

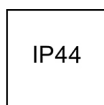
EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

91,9 lm/W

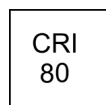
POTENCIA (W)

37 W

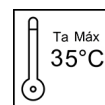
PROTECTION ICONS



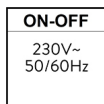
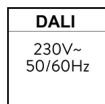
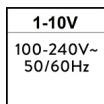
CHROMATICS CRI ICONS



MAINTENANCE ICONS



POWER ICONS



COLOUR LIGHT ICONS



OPTICS ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

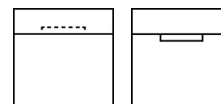
ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Superficie

TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrado

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

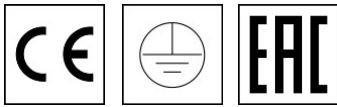
GARANTÍA

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

8421053089651

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.02

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.80

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053089651

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

1.02

PESO NETO EMBALAJE

0.80

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM