

Downlight 703.21 Confort Redondo 2700K Spot DALI Blanco

REF. 70321330-282



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Downlight 703.21 Confort Redondo 2700K Spot (blanco). Para encontrar este producto en nuestro catálogo o utilizarlo a la hora de gestionar alguna consulta, puedes utilizar este código de referencia: 70321330-282.

El sistema de control que utiliza es DALI. Este sistema, que viene de las siglas Digital Addressable Lighting Interface) permite la regulación bidireccional (maestro – esclavo). Hay un controlador que es el maestro y los esclavos, las luminarias.

Es importante conservar un intervalo de temperatura adecuado, nada fuera de lo normal. Con una temperatura de entre -15°C a 35°C el mecanismo funcionará perfectamente. La instalación es muy sencilla, siendo un producto para empotrar. Las dimensiones de esta luminaria downlight son de 82 x 82 x 91 mm.

Consulta aquí todos los detalles y la información sobre esta luminaria downlight 703.21 Confort Redondo 2700K de óptica Spot.

APLICACIÓN

Educación, Healthcare, Hotel, Office, Residential, Restauración, Retail

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

CLASE ETIM

EC001744

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

CRI

80

LÚMENES (LM)

680 lm

CLASIFICACIÓN IP

IP44

CORTE

No

LÚMENES/W

680 lm/7.5 W

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-15 - 35 °C

DRIVER INCLUIDO

Sí

ÓPTICAS

Spot

ALIMENTACIÓN (V~)

100/240 V~

L70 (°C)

60.000 h a 25°C

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

TEMPERATURA DE COLOR (K)

2700 K

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

20°

POTENCIA (W)

7.5 W

CONTROL

DALI

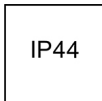
EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

91 lm/W

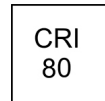
VIDA ÚTIL

30.000 h

PROTECTION ICONS



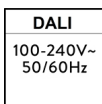
CHROMATICS CRI ICONS



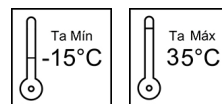
OPTICS ICONS



POWER ICONS



MAINTENANCE ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrar

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

8421053088432

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

2524500

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053088432

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.418

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

110

PESO NETO EMBALAJE

0.295

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

135

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

0.418

LONGITUD EMBALAJE

170

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.295

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT