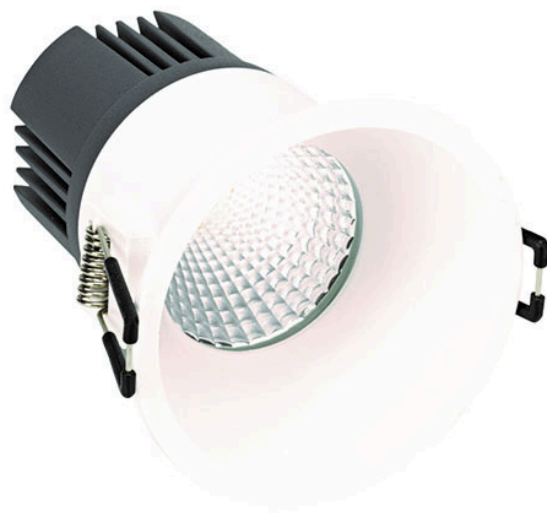


## Downlight 703.21 Confort Redondo NW Wide Flood Blanco

REF. 70321030-484



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Este producto cuenta con una referencia que lo identifica dentro de nuestro catálogo online, es la siguiente: 70321030-484. Esta luminaria cuenta con tecnología Led de última generación y las mejores prestaciones lumínicas y los mejores materiales de fabricación. Eso siempre te lo aseguras al contar con Simon como proveedor de iluminación. Esta luminaria downlight 703.21 Confort Redondo NW de óptima tipo Wide Flood y acabado en blanco, es otro ejemplo de calidad.

Tipo de instalación, para empotrar. De categoría A, cuenta con una alta eficiencia energética y una vida útil al alcance de pocas luminarias: como mínimo, 30.000 horas de luz ininterrumpida, constante y estable, manteniendo siempre los máximos parámetros de luz. En perfecto estado durante años.

Consulta aquí toda la información de este tipo de luminaria downlight 703.21 en cuanto a detalles técnicos, prestaciones, datos logísticos, manual de instalación y demás aspectos que pueden interesarte para su instalación.

#### APLICACIÓN

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

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

#### CLASE ETIM

EC001744

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

### CRI

80

### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

91 lm/W

### CLASIFICACIÓN IP

IP44

### CORTE

No

### LÚMENES (LM)

680 lm

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-15 - 35 °C

### DRIVER INCLUIDO

Sí

### LÚMENES/W

680 lm/7.5 W

### ALIMENTACIÓN (V~)

230 V~

### L70 (°C)

30.000 h a 25°C

### ÓPTICAS

Wide Flood

### TEMPERATURA DE COLOR (K)

4000 K

### ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

40°

### CLASIFICACIÓN FOTOBiolÓGICA

Categoría exento

### CONTROL

On/Off

### TIPO DE COLOR

NW

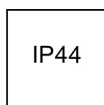
### POTENCIA (W)

7.5 W

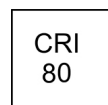
### VIDA ÚTIL

30.000 h

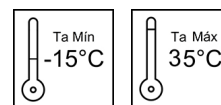
### PROTECTION ICONS



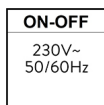
### CHROMATICS CRI ICONS



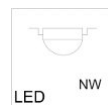
### MAINTENANCE ICONS



### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### OPTICS ICONS

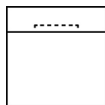


## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrar

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

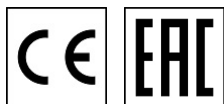
### GARANTÍA

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

8421053088364

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

2524500

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053088364

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE

0.345

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

ALTURA EMBALAJE

110

PESO NETO EMBALAJE

0.225

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE

135

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.345

LONGITUD EMBALAJE

170

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.225

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT