

Downlight 703.23 Orientable Redondo 2700K Spot Negro

REF. 70323038-282



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Downlight 703.23 Orientable Redondo 2700K Spot (modelo en negro). La referencia que identifica a este producto es la siguiente: 70323038-282. Producto disponible en nuestro catálogo con esa identificación. Voltaje, 230 V.

Este producto cuenta con la categoría A. Tiene una alta eficiencia en el consumo de la energía, así como no deja prácticamente residuos que perjudiquen al medio ambiente. Además, tiene una vida útil propia de la tecnología LED: 60.000 h a 25°C como mínimo, pudiendo llegar a ser mucho más. La luminosidad es de 700 lm/7.5 W. Mecanismo simple de encendido – apagado (ON – OFF).

Sus dimensiones son de 82x82x64 milímetros y se trata de un producto para empotrar. El resto de la información la tienes en este mismo sitio y, en caso de duda, puedes consultarla con los expertos del servicio de atención al cliente de Simon.

APLICACIÓN

Educación, Healthcare, Hotel, Office, Residencial, Retail

CONTENIDO DEL EMBALAJE

Residencial, Retail

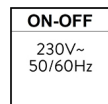
CLASE ETIM

EC001744

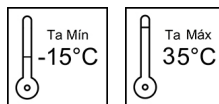
INFORMACIÓN TÉCNICA

| | | |
|---|---------------------------------------|-----------------------------|
| FRECUENCIA (HZ) | CRI | LÚMENES (LM) |
| 50 - 60 Hz | 80 | 700 lm |
| CLASIFICACIÓN IP | CORTE | LÚMENES/W |
| IP20 | Sí | 700 lm/7.5 W |
| RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) | DRIVER INCLUIDO | ÓPTICAS |
| -15 - 35 °C | Sí | Spot |
| ALIMENTACIÓN (V~) | L70 (°C) | CLASIFICACIÓN FOTOBIOLÓGICA |
| 230 V~ | 30.000 h a 25°C | Categoría exento |
| TEMPERATURA DE COLOR (K) | ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°) | POTENCIA (W) |
| 2700 K | 20° | 7.5 W |
| CONTROL | EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W) | VIDA ÚTIL |
| On/Off | 94 lm/W | 30.000 h |

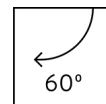
POWER ICONS



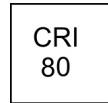
MAINTENANCE ICONS



ROTATION ICONS



CHROMATICS CRI ICONS



OPTICS ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrar

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

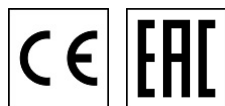
GARANTÍA

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 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO | VOLUMEN EMBALAJE |
|------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| 8421053088852 | KGM | 2524500 |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO | EAN EMBALAJE | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE |
| 0 | 8421053088852 | MMQ |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE | PESO BRUTO EMBALAJE |
| 0 | 1 | 0.22 |
| LONGITUD EMBALAJE UNITARIO | ALTURA EMBALAJE | PESO NETO EMBALAJE |
| 0 | 110 | 0.2 |
| VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO | ANCHO EMBALAJE | UNIDAD DE PESO EMBALAJE |
| 0 | 135 | KGM |
| PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO | LONGITUD EMBALAJE | |
| 0.32 | 170 | |
| PESO NETO DEL PRODUCTO | UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE | |
| 0.2 | MMT | |