

Downlight 703.24 Orientable Cuadrado WW Wide Flood DALI Blanco

REF. 70324330-483



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Downlight 703.24 Orientable Redondo con óptica WW Wide Flood, modelo en banco. Para 100-240 V. Número de referencia de este producto. 70323330-483.

Otro producto de máxima calidad que sigue demostrando que Simon es la mejor opción a la hora de surtirte de toda clase de luminarias. La mejor tecnología LED que permiten un total ahorro, rendimiento lumínico y duración de la luminaria. 30.000 horas de luz ininterrumpida ahorrando muchísimo respecto a sistemas que no cuentan con esta tecnología LED de la gama Downlight 703 y de todas estas luminarias en general.

Algunas de sus características son una luminosidad de 700 lm/7.5 Warios, su frecuencia eléctrica es de 50/60 Hz y su tipo de instalación para empotrar. Consulta aquí todos los detalles.

La mejor iluminación interior la conseguirás en Simon, tanto iluminación general para ámbitos profesionales, públicos o domésticos como iluminación de acento o de apoyo.

APLICACIÓN

Educación,Healthcare,Hotel,Office,Residencial,Restauración,Retail

CONTENIDO DEL EMBALAJE

CLASE ETIM

EC001744

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-15 - 35 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

100/240 V~

TEMPERATURA DE COLOR (K)

3000 K

CONTROL

DALI

CRI

80.00

CORTE

Sí

DRIVER INCLUIDO

Sí

L70 (°C)

30.000 h a 25°C

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

40°

TIPO DE COLOR

WW

EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

94 lm/W

LÚMENES (LM)

700 lm

LÚMENES/W

700 lm/7.5 W

ÓPTICAS

Wide Flood

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

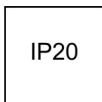
POTENCIA (W)

7.5 W

VIDA ÚTIL

30.000 h

PROTECTION ICONS



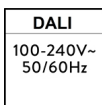
COLOUR LIGHT ICONS



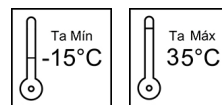
ROTATION ICONS



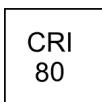
POWER ICONS



MAINTENANCE ICONS



CHROMATICS CRI ICONS



OPTICS ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrar

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

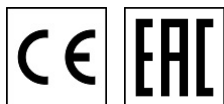
GARANTÍA

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
8421053089194	KGM	2524500.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053089194	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.40
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	110.00	0.28
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	135.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.40	170.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.28	MMT	