

Downlight 703.25 NW Wide Flood IP65 Blanco

REF. 70325030-484



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Downlight 703.25 NW Wide Flood IP65, color blanco. Encuentra la mejor iluminación para interiores en Simon. Aquí te presentamos otra luminaria LED para interiores de máxima calidad, pertenece a la gama Simon 703. Un producto cuya referencia es 70325030-484.

Luminosidad de 680 lm/7.5 W que se mantiene igual en sus 30.000 horas de vida (más con un buen mantenimiento). También mantener a temperaturas entre -15 grados y 35 grados para evitar que puedan sufrir daños los mecanismos internos.

Además, su polivalencia permite que se apliquen este tipo de luminarias para distintos usos y ámbitos profesionales (hoteles, oficinas, comercios, restaurantes, industria...), espacios públicos y también para ciertas estancias o usos privados en el hogar, en especial en casas con garaje propio o bodegas. También para salas de recepciones suelen utilizarse mucho. Disfruta aquí de esta luminaria y revisa sus características.

APLICACIÓN

Educación, Healthcare, Hotel, Office, Retail, Zonas húmedas

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

CLASE ETIM

EC001744

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

CLASIFICACIÓN IP

IP65

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-15 - 35 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

230 V~

TEMPERATURA DE COLOR (K)

4000 K

CONTROL

On/Off

CRI

80

CORTE

No

DRIVER INCLUIDO

Sí

L70 (°C)

60.000 h a 25°C

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

40°

TIPO DE COLOR

NW

EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

91 lm/W

LÚMENES (LM)

680 lm

LÚMENES/W

680 lm/7.5 W

ÓPTICAS

Wide Flood

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

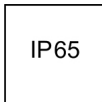
POTENCIA (W)

7.5 W

VIDA ÚTIL

30.000 h

PROTECTION ICONS



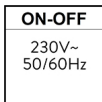
CHROMATICS CRI ICONS



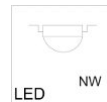
MAINTENANCE ICONS



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	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053089293	KGM	2524500
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053089293	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.32
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	