

Downlight 703.25 NW Wide Flood IP65 Negro

REF. 70325038-484



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

¿Buscas una iluminación interior de gran calidad y muy bajo consumo? Dentro de la serie Downlight 703 de Simon encontramos la Downlight 703.25 NW Wide Flood IP65 Negro. Aporta una luz neutra de 4000° K por lo que estamos ante un tipo de color NW. Es de muy bajo consumo ya que aporta 680 lúmenes con solo 7.5 vatios de potencia eléctrica. Diseñada para una alimentación de 230 V y tiene una frecuencia de 50/60 hercios.

Sus dimensiones son de 72 x 72 x 73 milímetros y está fabricada para ser empotrada. Posee un peso de 0,2 kilogramos y su intervalo de temperatura óptimo es de -15°C a 35°C. El tipo de controlador eléctrico es ON-OFF. Destaca por su gran durabilidad ya que su l70 es de 30.000 horas a 25°C. Su elegante diseño tiene un acabado en color negro. Cuenta con una óptica Wide Flood.

APLICACIÓN

Educación,Healthcare,Hotel,Office,Residencial,Restauración,Retail,Zonas EC001744 húmedas

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

CLASE ETIM

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

80.00

CORTE

No

DRIVER INCLUIDO

Sí

L70 (°C)

30.000 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 FOTOBiolÓGICA

Categoría exento

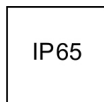
POTENCIA (W)

7.5 W

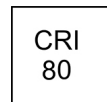
VIDA ÚTIL

30.000 h

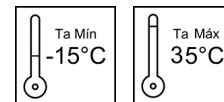
PROTECTION ICONS



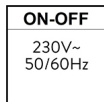
CHROMATICS CRI ICONS



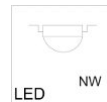
MAINTENANCE ICONS



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
8421053089323	KGM	2524500.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053089323	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.32
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	110.00	0.20
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	135.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.32	170.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.20	MMT	