

Modulo Downlight LED 704 3000K WF DALI Blanco

REF. 70400330-483



INFORMACIÓN BÁSICA

APLICACIÓN

Iluminación de
acento, Iluminación general

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

CLASE ETIM

EC000996

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-15 - 35 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

220/240 V~

TEMPERATURA DE COLOR (K)

3000 K

CONTROL

DALI

CRI

80

CLASE ELÉCTRICA

Tipo 2

L70 (°C)

50.000 h a 25°C

EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

88 lm/W

LÚMENES (LM)

1060 lm

LÚMENES/W

1060 lm/12W

ÓPTICAS

Wide Flood

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

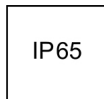
POTENCIA (W)

12 W

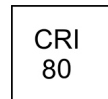
VIDA ÚTIL

30.000 h

PROTECTION ICONS



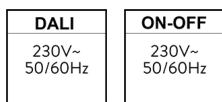
CHROMATICS CRI ICONS



OPTICS ICONS



POWER ICONS



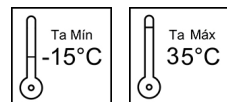
COLOUR LIGHT ICONS



LIGHT REGULATIONS ICONS



MAINTENANCE ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrar

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

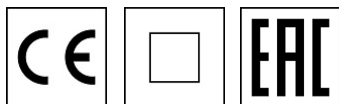
GARANTÍA

3 años 30.000 h

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

8421053225578

UNIDAD DE PESO EMBALAJE
UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE
UNITARIO

0.368

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

85

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

165

EAN EMBALAJE

8421053225578

VOLUMEN EMBALAJE

1654950

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

118

PESO BRUTO EMBALAJE

0.368

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.298

ALTURA EMBALAJE

165

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

1.655

LONGITUD EMBALAJE

118

ANCHO EMBALAJE

85

UNIDAD DE VOLUMEN
EMBALAJE UNITARIO

DMQ

PESO NETO EMBALAJE

0.298