

Downlight 719 12W 5700K Empotrado

REF. 71921030-986



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Modelo de proyector para iluminación interior número de referencia 71921030-986, proyector del tipo Downlight perteneciente al agama profesional 719. Diseñado para ofrecer una iluminación estable y continua en entornos residenciales, locales comerciales, etc. Se trata de un elemento para iluminación interior con grandes características técnicas y estéticas, posee unos valores de color lumínico CW y un esquema de óptica de carácter GENERAL. Posee un control eléctrico del tipo ON-OFF con unos valores de potencia de hasta 12W. Proyector para iluminación interior para instalaciones para empotrar, modelo en color, tonalidad y acabados en blanco con unas medidas de 145 mm(Ø) x 35mm.

ACABADO

Blanco

APLICACIÓN

Iluminación general

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

MATERIAL DEL DIFUSOR

PMMA

EMBALAJE

Caja

CLASE ETIM

EC001744

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

CRI

80.00

EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

100 lm/W

CLASIFICACIÓN IP

IP20

CLASE ELÉCTRICA

Tipo 2

LÚMENES (LM)

1200 lm

ALIMENTACIÓN (V~)

220/240 V~

ALIMENTACIÓN INTEGRADA

Sí

LÚMENES/W

1200 lm/12 W

RANGO DE TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO (°C)

35°C

L70 (°C)

30.000 h a 25°C

ÓPTICAS

Microprismatizada

TEMPERATURA DE COLOR (K)

5700K

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

120°

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

CONTROL

On/Off

TIPO DE COLOR

CW

POTENCIA (W)

12 W

VIDA ÚTIL

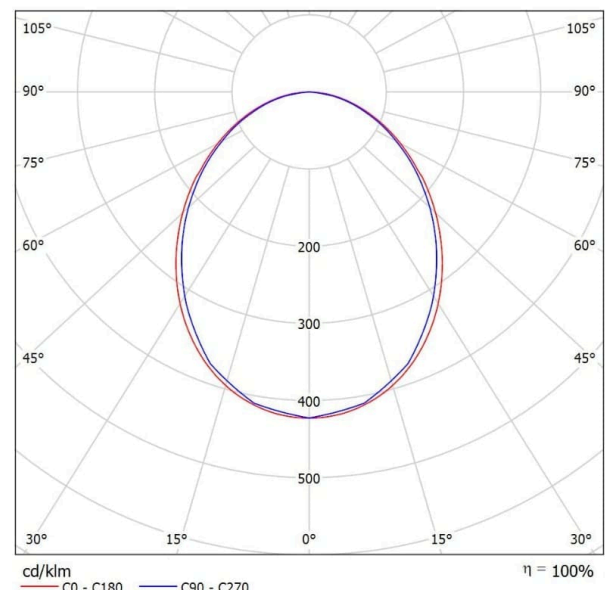
30.000 h

PHOTOMETRY ASSETS - CONICAL

0.5	1.15 1.21	E(0°) 3900 E(C90) 549 E(C0) 505
1.0	2.31 2.42	E(0°) 975 E(C90) 137 E(C0) 126
1.5	3.46 3.63	E(0°) 433 E(C90) 61 E(C0) 56
2.0	4.62 4.84	E(0°) 244 E(C90) 34 E(C0) 32
2.5	5.77 6.04	E(0°) 156 E(C90) 22 E(C0) 20
3.0	6.93 7.25	E(0°) 108 E(C90) 15 E(C0) 14

Separación [m] Diámetro cónico [m] Intensidad luminica [lx]
 — C0 - C180 (Semiángulo de dispersión: 100.8°)
 — C90 - C270 (Semiángulo de dispersión: 98.2°)

PHOTOMETRY ASSETS - POLAR



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN

35

TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrar

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 IEC 61000-3-2:2019 | EN IEC 61000-3-2:2019 A1:2021 | 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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053326992	KGM	936360.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053326992	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.14
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	40.00	0.09
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	153.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.14	153.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.09	MMT	