

Downlight 719 12W 4000K Empotrado

REF. 71921030-984



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Modelo de proyector para iluminación interior número de referencia 71921030-984, 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 NW 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

EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

104,2 lm/W

CLASIFICACIÓN IP

IP20

CLASE ELÉCTRICA

Tipo 2

LÚMENES (LM)

1250 lm

ALIMENTACIÓN (V~)

220/240 V~

ALIMENTACIÓN INTEGRADA

Sí

LÚMENES/W

1250 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)

4000K

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

120°

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

CONTROL

On/Off

TIPO DE COLOR

WW

POTENCIA (W)

12 W

VIDA ÚTIL

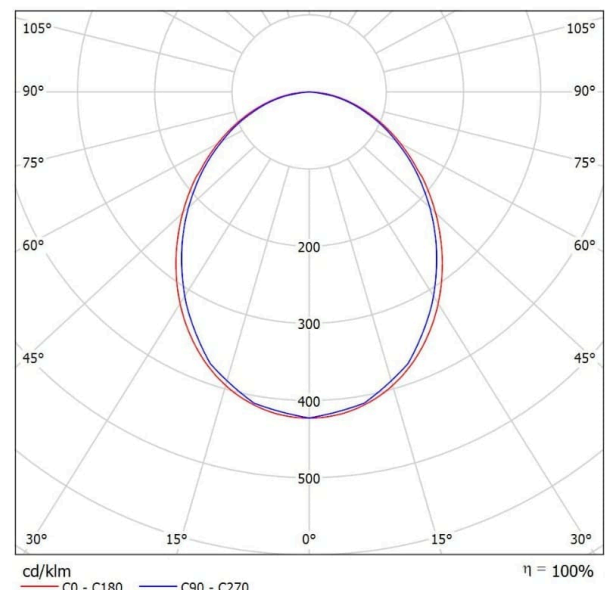
30.000 h

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
8421053326985	KGM	936360
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053326985	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	0.142
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	40	0.092
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	153	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.142	153	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.092	MMT	