

## Downlight 719 20W 4000K Empotrado



Referencia: 71922030-984  
EAN-13: 8421053327012  
Marca: Simon

8 421053 327012 >

### Descripción general

Modelo de proyector para iluminación interior número de referencia 71922030-985, 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 20W. Proyector para iluminación interior para instalaciones para empotrar, modelo en color, tonalidad y acabados en blanco con unas medidas de 218 mm(ø) x 35mm.

### Datos técnicos

Clasificación IP: IP20

Alimentación (V~): 220/240 V~

Tipo de instalación: Empotrar

Frecuencia (Hz): 50 - 60 Hz

Vida útil: 30.000 h

Potencia (W): 20 W

Altura mínima de instalación: 35

Temperatura de color (k): 4000K

CRI: 80

Clase eléctrica: Tipo 2

Alimentación integrada: Si

L70 (°C): 30.000 h a 25°C

Ángulo de apertura del haz de luz (°): 120°

Eficiencia luminosa (lm/w): 116 lm/W

Lúmenes (lm): 2320 lm

Lúmenes/W: 2320 lm/20 W

Clasificación fotobiológica: Categoría exento

Tipo de color: WW

Control: On/Off

Ópticas: Microprismatizada

### Características

Clasificación IP	IP20
Alimentación (V~)	220/240 V~
Tipo de instalación	Empotrar
Frecuencia (Hz)	50 - 60 Hz
Vida útil	30.000 h
Potencia (W)	20 W
Altura mínima de instalación	35
Temperatura de color (k)	4000K
CRI	80
Clase eléctrica	Tipo 2
Alimentación integrada	Si
L70 (°C)	30.000 h a 25°C
Ángulo de apertura del haz de luz (°)	120°
Eficiencia luminosa (lm/w)	116 lm/W

### Acabados

Color	Blanco
-------	--------

### Certificaciones

Garantía	3 años
Certificación	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

### Dimensiones

Largo artículo (cm)	218 (ø) mm
Alto artículo (cm)	35 mm

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Presentación	Caja

### Enlaces

pdf	<a href="#">71922030-984-es-datasheet</a>
pdf	<a href="#">UES0299</a>