

Proyector 640.10 Empotrado WW CRI 80 Spot Negro

REF. 64010038-283



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Proyector con óptica Spot y acabado en color negro para iluminación interior de la serie Simon Proyectores 640. Es un tipo de proyector cuya instalación es empotrada y que presenta un Ecorrae de categoría B y una temperatura de color de 3000K. Ofrece una intensidad lumínica de 2500lm/30W, así como una vida útil muy larga, de unas 30.000 horas funcionando a 25°C (aunque es un proyector perfecto para funcionar en estancias con un máximo de 35°C). Su fuente de alimentación es de 120-240V y se controla con un interruptor On/Off. En cuanto a dimensiones, son de 100 x 102 mm y su peso es de 1,4 kg. La serie de proyectores Simon 640 ofrece proyectores de ideales para la iluminación por inundación de superficies verticales y es perfecto para conseguir una iluminación profesional en algunos entornos como el retail, museos, exposiciones y zonas nobles de edificios.

APLICACIÓN

Iluminación de
acento, Iluminación general

CLASE ETIM

EC001744

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

CRI

80.00

EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

84 lm/W

CLASIFICACIÓN IP

IP20

DIRECCIONAL

Sí

LÚMENES (LM)

2500 lm

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

35 °C máxima

DRIVER INCLUIDO

Sí

LÚMENES/W

2500 lm/30W

ALIMENTACIÓN (V~)

120/240 V~

CLASE ELÉCTRICA

Tipo 1

ÓPTICAS

Spot

TEMPERATURA DE COLOR (K)

3000 K

L70 (°C)

100.000 h a 25° C

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

CONTROL

On/Off

L90 (°C)

30.000 h a 25°C

POTENCIA (W)

30 W

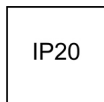
TIPO DE COLOR

WW

VIDA ÚTIL

50.000 h

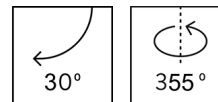
PROTECTION ICONS



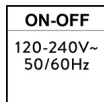
COLOUR LIGHT ICONS



ROTATION ICONS



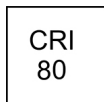
POWER ICONS



MAINTENANCE ICONS



CHROMATICS CRI ICONS



OPTICS ICONS

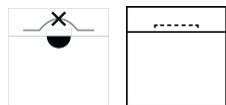


INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrar

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

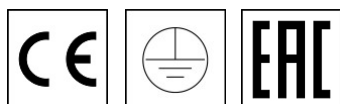
GARANTÍA

5 años 50.000 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 60598-2-1:1989 | 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

REGULATIONS ICONS



INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
8421053137932	KGM	8000000.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053137932	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	1.40
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	160.00	1.18
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	200.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
1.40	250.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
1.18	MMT	