

Proyector 640.31 Superficie WW Spot Negro

REF. 64031038-283



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Proyector 640.31, de instalación sobre superficie y luces led de color cálido (WW). Este producto específico para iluminación interior pertenece a la serie Simon 640 de proyectores led. Tiene un perfecto acabado en color negro, que lo convierte en un producto realmente versátil y elegante. Se trata de un proyector led de gran capacidad lumínica y alto rendimiento de su luminaria. Es de categoría B, con una temperatura del color de 3000 k y 1300 lumens a 16 W de potencia. Su fuente de alimentación es de 120-240 V y tiene una frecuencia de 50/60 Hz. Las medidas del proyector led Simon son de 145 x 100 milímetros. La luminaria pesa 0,8 kilos, convirtiéndolo así en uno de los proyectores Simon más compactos de todo su catálogo. El control eléctrico se realiza mediante ON-OFF y soporta temperaturas de hasta +35 grados centígrados de máxima. Es ideal para ofrecer la mejor iluminación vertical.

APLICACIÓN

Iluminación de
acento, Iluminación general

CLASE ETIM

EC001744

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

CRI

80.00

LÚMENES (LM)

1300 lm

CLASIFICACIÓN IP

IP20

DRIVER INCLUIDO

Sí

LÚMENES/W

1300 lm/16W

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

35 °C máxima

CLASE ELÉCTRICA

tipo 1

ÓPTICAS

Spot

ALIMENTACIÓN (V~)

120/240 V~

L70 (°C)

100.000 h a 25° C

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

TEMPERATURA DE COLOR (K)

3000 K

L90 (°C)

30.000 h a 25°C

POTENCIA (W)

16 W

CONTROL

On/Off

TIPO DE COLOR

WW

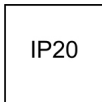
VIDA ÚTIL

50.000 h

EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

81 lm/W

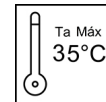
PROTECTION ICONS



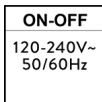
CHROMATICS CRI ICONS



MAINTENANCE ICONS



POWER ICONS



COLOUR LIGHT ICONS



OPTICS ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

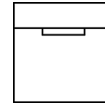
ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Suspendido

TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

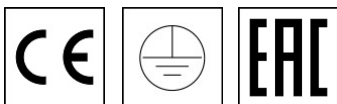
GARANTÍA

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
8421053141038	KGM	3718000.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0.00	8421053141038	MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0.00	1	0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0.00	130.00	0.81
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0.00	130.00	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
0.94	220.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
0.81	MMT	