

Proyector 640.31 Superficie WW Wide Flood Blanco

REF. 64031030-483



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Se trata de un proyector incluido en la gama 640.31 de Simon. Ofrece temperatura de color cálida y óptica Wide Flood. Esta óptica facilita tanto el bañado de superficies como también la acentuación de elementos de gran tamaño. De color blanco, el artículo presenta un diseño sencillo y atemporal, lo que lo hace perfecto para su instalación en toda clase de entornos, pues su impacto será mínimo. El proyector es apto para su instalación en superficie, de modo que es la opción ideal para aquellos espacios en los que no se puede empotrar. Se caracteriza por un rendimiento lumínico de 1300 lm/16W. Además, pesa 0,8 kg y ofrece una vida útil de hasta 30.000 horas. El proyector goza de una gestión térmica extraordinaria. Esto significa que sus materiales están concebidos para no orientar el calor a los productos expuestos. Es, por tanto, una acertada opción para retail y museos.

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

Wide Flood

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

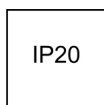
VIDA ÚTIL

50.000 h

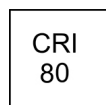
EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

82 lm/W

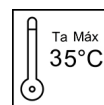
PROTECTION ICONS



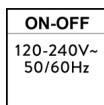
CHROMATICS CRI ICONS



MAINTENANCE ICONS



POWER ICONS



COLOUR LIGHT ICONS



OPTICS ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

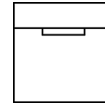
ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Suspendido

TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

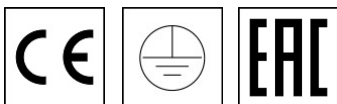
GARANTÍA

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

8421053141069

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

0.94

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.81

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053141069

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

130.00

ANCHO EMBALAJE

130.00

LONGITUD EMBALAJE

220.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

3718000.00

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

PESO NETO EMBALAJE

0.81

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM