

Proyector 640.31 Superficie NW Wide Flood Negro

REF. 64031038-484



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Proyector negro y con óptica Wide Flood de la serie Proyectores 640.31 de Simon. Es perfecto para iluminación interior y para instalar en superficie y tiene unas dimensiones de 145 mm de largo por 100 mm de diámetro y pesa en torno a los 800 gramos. Su Ecorrae es de categoría B, su temperatura de color de 4000 K y cuenta con una intensidad lumínica de 1400 lm/16 W. En cuanto a su vida útil es de unas 30.000 horas si se encuentra funcionando a 25°C, aproximadamente, aunque se puede instalar, perfectamente, en lugares cuya temperatura nunca sea superior a los 35°C. Se alimenta a través de una fuente de 120-240V y cuenta con frecuencia detallada de 50/60Hz y control a través de On/Off. Los proyectores 640.31 de Simon están fabricados en aluminio y están basados en la tecnología LED que los convierten en un tipo de proyector perfecto para museos y exposiciones así como para retail, ya que ofrecen una iluminación general o puntual.

APLICACIÓN

Iluminación de
acento, Iluminación general

CLASE ETIM

EC001744

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

CRI

80.00

LÚMENES (LM)

1400 lm

CLASIFICACIÓN IP

IP20

DRIVER INCLUIDO

Sí

LÚMENES/W

1400 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)

4000 K

L90 (°C)

30.000 h a 25°C

POTENCIA (W)

16 W

CONTROL

On/Off

TIPO DE COLOR

NW

VIDA ÚTIL

50.000 h

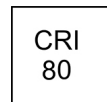
EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

88 lm/W

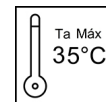
PROTECTION ICONS



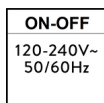
CHROMATICS CRI ICONS



MAINTENANCE ICONS



POWER ICONS



COLOUR LIGHT ICONS



OPTICS ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

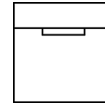
ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Suspendido

TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

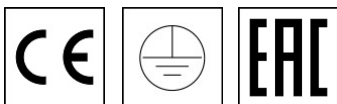
GARANTÍA

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

8421053141106

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

8421053141106

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