

Proyector 640.30 Superficie WW CRI92 Wide Flood Negro

REF. 64030038-493



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Proyector 640.30 de la serie Simon Proyectores 640, en acabado negro y con tecnología Wide Flood. Es un proyector perfecto para iluminación interior y que cuenta con Ecorrae de categoría B, una temperatura de color de 3000 K y una intensidad lumínica de 2200lm/30W. Se instala en superficie y funciona perfectamente en estancias con una temperatura máxima de 35°C y llega a ofrecer una vida útil de en torno a las 30.000 horas funcionando a 25°C, aproximadamente. Su peso es de 1,6 kg, tiene una frecuencia detallada de 50/50Hz y funciona con una fuente de alimentación de 120-240V. La serie de proyectores Simon 640.30 está conformada por proyectores con tecnología LED que pueden utilizar en retail y museos y exposiciones para conseguir una iluminación puntual o general, siempre dependiendo del tamaño y la potencia lumínica. Estos proyectores están fabricados en aluminio y se controlan a través de interruptor On/off.

APLICACIÓN

Iluminación general

CLASE ETIM

EC001744

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

CRI

92.00

LÚMENES (LM)

2100 lm

CLASIFICACIÓN IP

IP20

DRIVER INCLUIDO

Sí

LÚMENES/W

2100 lm/30W

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)

30 W

CONTROL

On/Off

TIPO DE COLOR

WW

VIDA ÚTIL

50.000 h

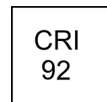
EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

70 lm/W

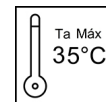
PROTECTION ICONS



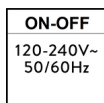
CHROMATICS CRI ICONS



MAINTENANCE ICONS



POWER ICONS



COLOUR LIGHT ICONS



OPTICS ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

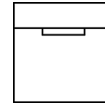
ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Suspendido

TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

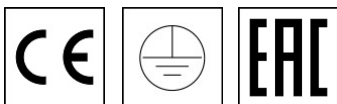
GARANTÍA

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

8421053140994

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

1.75

PESO NETO DEL PRODUCTO

1.59

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053140994

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

155.00

ANCHO EMBALAJE

160.00

LONGITUD EMBALAJE

250.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

6200000.00

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

PESO NETO EMBALAJE

1.59

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM