

Proyector 640.10 Empotrado NW CRI 80 Wide Flood Blanco

REF. 64010030-484



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Este producto está dentro de los proyectores Simon de la gama 640. Se trata del modelo CRI 80 de categoría B y se caracteriza por proporcionar luces neutras (NW) mediante una óptica WIDE FLOOD. Su instalación es muy sencilla y consiste en empotramiento. Esto y su clásico color blanco hacen que una vez ubicado pase totalmente desapercibido sin perder en cambio nada de funcionalidad. De hecho, se trata de un proyector con una alta capacidad lumínica que proporciona una temperatura de color de 4.000 k y tiene 2.600 lumens y 30 vatios. Esto lo convierte en un producto muy funcional con una gran capacidad de trabajo durante un largo periodo de tiempo, al mismo tiempo que destaca su bajo consumo de energía. Este consumo de energía le será proporcionado por una fuente de alimentación de 120-240 voltios y 50/ 60 hercios de frecuencia. La forma de control del aparato consiste en el tradicional y sencillo sistema ON/OFF.

APLICACIÓN

Iluminación de acento, Iluminación general

CLASE ETIM

EC001744

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

CRI

80.00

EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

87 lm/W

CLASIFICACIÓN IP

IP20

DIRECCIONAL

Sí

LÚMENES (LM)

2600 lm

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

35 °C máxima

DRIVER INCLUIDO

Sí

LÚMENES/W

2600 lm/30W

ALIMENTACIÓN (V~)

120/240 V~

CLASE ELÉCTRICA

Tipo 1

ÓPTICAS

Wide Flood

TEMPERATURA DE COLOR (K)

4000 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

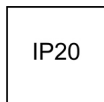
TIPO DE COLOR

NW

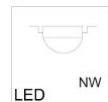
VIDA ÚTIL

50.000 h

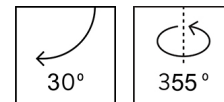
PROTECTION ICONS



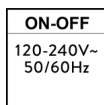
COLOUR LIGHT ICONS



ROTATION ICONS



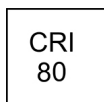
POWER ICONS



MAINTENANCE ICONS



CHROMATICS CRI ICONS



OPTICS ICONS

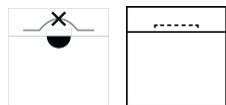


INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrar

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

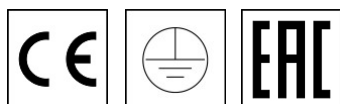
GARANTÍA

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

8421053138052

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0.00

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0.00

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.40

PESO NETO DEL PRODUCTO

1.18

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053138052

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

160.00

ANCHO EMBALAJE

200.00

LONGITUD EMBALAJE

250.00

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

8000000.00

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

PESO NETO EMBALAJE

1.18

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM