

Proyector 640.10 Empotrado NW CRI 80 Spot Negro

REF. 64010038-284



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La casa Simon trabaja de manera constante para encontrar las mejores soluciones de instalación en iluminación y electricidad. Cumple con todas las normativas nacionales e internacionales más rigurosas, y somete a sus productos a una revisión permanente. No solo para mejorar su estética y aportar al diseño las mejores alternativas, sino para resolver todos los problemas que puedan presentarse en las instalaciones. La línea de proyectores 640, que pueden empotrarse o colocarse en carriles trifásicos, dada su versatilidad y diseño minimalista, aportan nuevas formas de iluminación interior. En el caso de los de la línea Spot, eso nos permite orientar la luz directa, enviada hacia abajo en un haz de 15°. La iluminación puntual de productos o elementos especiales está garantizada. Se trata en este caso de una luminaria de iluminación interior. También permite la incorporación de filtros dicroicos mediante la sustitución del vidrio protector que incorpora la serie. Los filtros dicroicos son los encargados de dejar pasar una gama de color de acuerdo con las necesidades de iluminación. Un Proyector 640 Empotrado Amber SPOT Negro. Categoría B. Temperatura del color Amber 2500 k. SPOT. Intensidad lumínica 2100 lm/23W. Durabilidad 30.000 h a 25°C. 120-240 V 50/60 Hz. Sistema de encendido ON-OFF. Soporta hasta 35° máximo. Peso 1.4 kg. Para Empotrar. Dimensiones 100x102 mm.

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

Spot

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

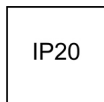
TIPO DE COLOR

NW

VIDA ÚTIL

50.000 h

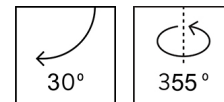
PROTECTION ICONS



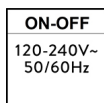
COLOUR LIGHT ICONS



ROTATION ICONS



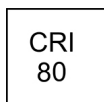
POWER ICONS



MAINTENANCE ICONS



CHROMATICS CRI ICONS



OPTICS ICONS

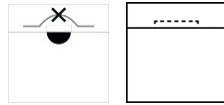


INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrar

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

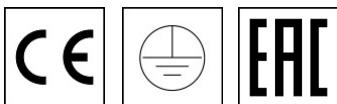
GARANTÍA

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 8421053137949	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 8000000.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053137949	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 1.40
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 160.00	PESO NETO EMBALAJE 1.18
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 200.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 1.40	LONGITUD EMBALAJE 250.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 1.18	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	