

Proyector 640.10 Empotrado NW CRI 80 Wide Flood Negro

REF. 64010038-484



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

La Empresa Simon, ha diseñado la gama de los proyectores 640.00, para proporcionar una solución a sus necesidades de iluminación a través de retail, museos y zonas de exposiciones de diferentes actividades. Le ofrece varias alternativas y una luz inalterable, ya que, como en otras aplicaciones de la marca Simon, se garantiza un alto rendimiento lumínico y una resistencia a los encendidos-apagados. Estos no influyen sobre la vida útil de la luminaria. En este caso se trata de un proyector de la Gama 640, de empotrar con posibilidad de ser dirigido y con una rotación de 220 °, montado sobre carril trifásico. Tecnología LED. Óptica Wide flood (esto es la forma en que se distribuye la luz desde la luminaria) que envía la luz con un ángulo de 40 °, asegurando una distribución uniforme y un haz de luz suave que no produce deslumbramientos. Proyector 640 Empotrado NW WIDE FLOOD, Acabado en Negro. Categoría B. La tecnología Wide flood se mide en los 4000 k que es la temperatura del color. 120-240 V - 50/60 Hz. Sistema de encendido ON-OFF. Peso de la luminaria 1.4 kg. Dimensiones 100x102 mm. La línea de proyectores 640 asegura la no emisión de radiación IR y UV.

APLICACIÓN

Iluminación de acento, Iluminación general

CLASE ETIM

EC001744

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

CLASIFICACIÓN IP

IP20

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

35 °C máxima

ALIMENTACIÓN (V~)

120/240 V~

TEMPERATURA DE COLOR (K)

4000 K

CONTROL

On/Off

CRI

80.00

DIRECCIONAL

Sí

DRIVER INCLUIDO

Sí

CLASE ELÉCTRICA

Tipo 1

L70 (°C)

100.000 h a 25° C

L90 (°C)

30.000 h a 25°C

TIPO DE COLOR

NW

EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

87 lm/W

LÚMENES (LM)

2600 lm

LÚMENES/W

2600 lm/30W

ÓPTICAS

Wide Flood

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

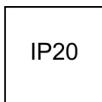
POTENCIA (W)

30 W

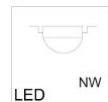
VIDA ÚTIL

50.000 h

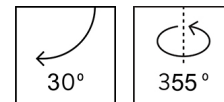
PROTECTION ICONS



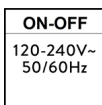
COLOUR LIGHT ICONS



ROTATION ICONS



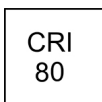
POWER ICONS



MAINTENANCE ICONS



CHROMATICS CRI ICONS



OPTICS ICONS

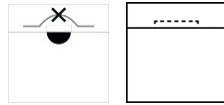


INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

TIPO DE INSTALACIÓN

Empotrar

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

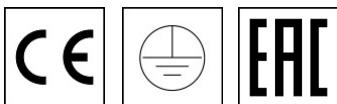
GARANTÍA

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 8421053137963 | UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM | VOLUMEN EMBALAJE 8000000.00 |
| ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00 | EAN EMBALAJE 8421053137963 | UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ |
| ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00 | UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1 | PESO BRUTO EMBALAJE 0.00 |
| 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 | |