

Proyector 640.30 Superficie NW Wide Flood Blanco

REF. 64030030-484



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

¿Estás buscando un proyector lumínico con las mejores prestaciones del mercado? Este proyector es para superficie, de 4000k y de óptica NW Wide Flood pertenece a la serie de proyectores 640, que cuenta con la última tecnología LED del mercado. Este proyector está acabado en blanco, aunque también cuentas con otras opciones de proyectores similares con acabado en negro. Este producto es otra muestra de la alta exigencia de Simon en toda su oferta. Y es que gracias a la tecnología LED de vanguardia que incorpora, asegura al usuario contar con un proyector de las máximas prestaciones en cuanto a color e intensidad durante un largo tiempo, sin que sus cualidades se resientan lo más mínimo. Para ello, es importante que el producto no sufra con temperaturas por encima de los 35 °. Con esto y un buen mantenimiento general, nos aseguramos de tener un proyector para muchísimos años.

APLICACIÓN

Iluminación general

CLASE ETIM

EC001744

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA

50 - 60 Hz

CRI

80.00

LÚMENES (LM)

2600 lm

CLASIFICACIÓN IP

IP20

DRIVER INCLUIDO

Sí

LÚMENES/W

2600 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)

4000 K

L90 (°C)

30.000 h a 25°C

POTENCIA (W)

30 W

CONTROL

On/Off

TIPO DE COLOR

NW

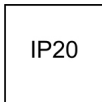
VIDA ÚTIL

50.000 h

EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

87 lm/W

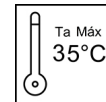
PROTECTION ICONS



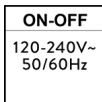
CHROMATICS CRI ICONS



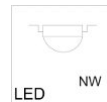
MAINTENANCE ICONS



POWER ICONS



COLOUR LIGHT ICONS



OPTICS ICONS



INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

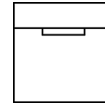
ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Suspendido

TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie

INSTALLATIONS ICONS



NORMATIVA

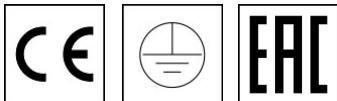
GARANTÍA

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 8421053140956	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 6200000.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053140956	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 155.00	PESO NETO EMBALAJE 1.59
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 160.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 1.75	LONGITUD EMBALAJE 250.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 1.59	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	