

## Proyector 640.30 Superficie WW Wide Flood Blanco

REF. 64030030-483



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Proyector 640.30 en blanco con temperatura de color neutro (3000 k) y óptica Wide Flood. Basado en la tecnología led de última generación y con un diseño versátil y moderno, este proyector aterriza para dotar de iluminación profesional a todo tipo de ambientes. Con una vida útil de hasta 30.000 horas, además, permitirá que cualquier instalación, ya sea retail, un museo o un restaurante, brille y esté tan llena de luz como si fuera el primer día. El proyector es apto para superficie y pesa 0,9 kg. Se trata de un producto que se distingue por su buen rendimiento lumínico (2500 lm/30W), su calidad y su reducida emisión de calor. Estas características configuran un aparato que encajará a la perfección en tiendas y comercios y, en definitiva, en aquellos lugares en los que se desee crear focos de atención. El proyector 640 es innovación en estado puro.

#### APLICACIÓN

Iluminación general

#### CLASE ETIM

EC001744

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### CRI

80

### LÚMENES (LM)

2500 lm

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### DRIVER INCLUIDO

Sí

### LÚMENES/W

2500 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

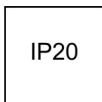
### VIDA ÚTIL

50.000 h

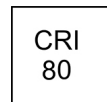
### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

84 lm/W

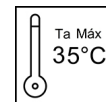
### PROTECTION ICONS



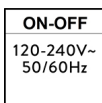
### CHROMATICS CRI ICONS



### MAINTENANCE ICONS



### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### OPTICS ICONS



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

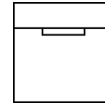
### ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Suspendido

### TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

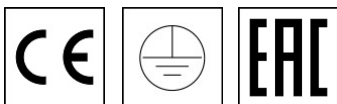
### GARANTÍA

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

8421053140949

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

1.754

### PESO NETO DEL PRODUCTO

1.59

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

8421053140949

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### ALTURA EMBALAJE

155

### ANCHO EMBALAJE

160

### LONGITUD EMBALAJE

250

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

6200000

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

0

### PESO NETO EMBALAJE

1.59

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM