

## Proyector 640.31 Superficie NW Wide Flood Blanco

REF. 64031030-484



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

La Empresa Simon, en su permanente búsqueda de soluciones para todas las necesidades de iluminación, y todos los espacios que requieran una forma distinta de iluminarse, ha encontrado a través de los proyectores 640. 31 la perfecta combinación entre un buen confort visual y una distribución luminosa acorde a cada problema. Estos proyectores 640.31, suspendidos, y de superficie proporcionan una iluminación general y acento de productos en aplicaciones de retail, museos, zonas de exposiciones, zonas generales... Para aplicaciones avanzadas de retail, dispone de versiones CRI92, y FRESH FOOD, además de la posibilidad de incorporar filtros dicróicos. Los filtros dicróicos son filtros de color, que se utiliza para seleccionar el paso de luz en una pequeña gama de colores y reflejan la luz de un color particular. En este caso se trata de un Proyector 640.31 de colocación en superficie, temperatura del color NW 4000 k , óptica WIDE FLOOD, acabado en Blanco. Categoría B. Rendimiento 30.000 h a 25°C. 120-240 V50/60 Hz. Sistema de encendido ON-OFF. Peso 0.8 kg. Dimensiones: 145x100(ø)mm

#### APLICACIÓN

Iluminación de  
acento, Iluminación general

#### CLASE ETIM

EC001744

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### CRI

80.00

### LÚMENES (LM)

1400 lm

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### DRIVER INCLUIDO

Sí

### LÚMENES/W

1400 lm/16W

### 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)

16 W

### CONTROL

On/Off

### TIPO DE COLOR

NW

### VIDA ÚTIL

50.000 h

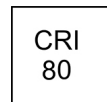
### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

88 lm/W

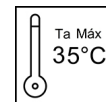
### PROTECTION ICONS



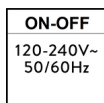
### CHROMATICS CRI ICONS



### MAINTENANCE ICONS



### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### OPTICS ICONS



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

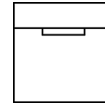
### ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Suspendido

### TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

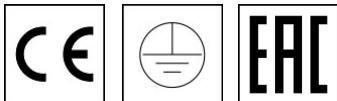
### GARANTÍA

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

8421053141076

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

3718000.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053141076

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

130.00

PESO NETO EMBALAJE

0.81

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

130.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.94

LONGITUD EMBALAJE

220.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.81

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT