

## Proyector 640.31 Superficie WW CRI92 Wide Flood Blanco

REF. 64031030-493



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Proyector de superficie y en acabado blanco de la serie Simon Proyectores 640.31. Cuenta con óptica Wide Flood y Ecorrae de categoría B. Además presenta una temperatura de color de 3000 K y una intensidad lumínica de 1000lm/16w. Su vida útil es de, aproximadamente, 30.000 horas funcionando a 25°C, aunque es perfecto para utilizar en estancias cuya temperatura no sea superior a los 35°C. Cuenta con una frecuencia de 50/60Hz así como con un control a través de On/Off y su fuente de alimentación es de 120-240V. Perfecto para instalar en superficie, sus dimensiones son de 145 mm de alto por 100 mm de diámetro y su peso es de 0,8 kg, aproximadamente. La gama de proyectores Simon 640.31 está formada por proyectores fabricados en aluminio y con acabado en dos colores diferentes (blanco y negro) que sirven para iluminación general o puntual en espacios de retail y también en museos y exposiciones.

#### APLICACIÓN

Iluminación de  
acento, Iluminación general

#### CLASE ETIM

EC001744

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### CRI

92.00

### LÚMENES (LM)

1000 lm

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### DRIVER INCLUIDO

Sí

### LÚMENES/W

1000 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)

3000 K

### L90 (°C)

30.000 h a 25°C

### POTENCIA (W)

16 W

### CONTROL

On/Off

### TIPO DE COLOR

WW

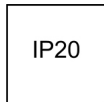
### VIDA ÚTIL

50.000 h

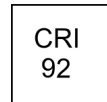
### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

63 lm/W

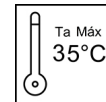
### PROTECTION ICONS



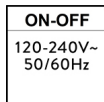
### CHROMATICS CRI ICONS



### MAINTENANCE ICONS



### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### OPTICS ICONS



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

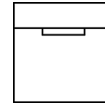
### ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Suspendido

### TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

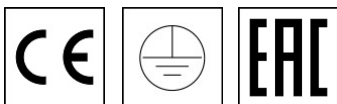
### GARANTÍA

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 8421053141083	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 3718000.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053141083	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	