

## Proyector 640.32 Superficie WW CRI92 Spot Negro

REF. 64032038-293



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Si busca que sus objetos o productos tengan la máxima calidad de color, el proyector Simon 640.32 con índice de reproducción cromática CRI90 y óptica fotométrica SPOT, garantiza una reproducción cromática fiel frente a otros tipos de fuentes de luz. Con control de encendido y una dimensión de 145x75(Ø) mm, tiene una temperatura de color de 3000K para una tonalidad cálida WW y un rendimiento de 650 lm, con un consumo total de luminaria de 9 W. Con una vida útil de 30.000 horas a 25 °C, la instalación del proyector 460.32 es compatible con fuentes de alimentación de 120-240 Voltios y 50-60 Hz. Diseñada para una instalación en superficie o suspendida, se integra perfectamente en todo tipo de espacios, aportando un toque de distinción y elegancia con sus acabados en un discreto color negro. Colores más vivos y reales con el proyector 460.32 CRI90 de Simon.

#### APLICACIÓN

Iluminación de  
acento, Iluminación general

#### CLASE ETIM

EC001744

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### CRI

92.00

### LÚMENES (LM)

650 lm

### CLASIFICACIÓN IP

IP20

### DRIVER INCLUIDO

Sí

### LÚMENES/W

650 lm/9W

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

35 °C máxima

### CLASE ELÉCTRICA

tipo 1

### ÓPTICAS

Spot

### 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)

9 W

### CONTROL

On/Off

### TIPO DE COLOR

WW

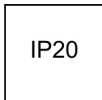
### VIDA ÚTIL

50.000 h

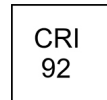
### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

73 lm/W

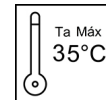
### PROTECTION ICONS



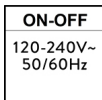
### CHROMATICS CRI ICONS



### MAINTENANCE ICONS



### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### OPTICS ICONS



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

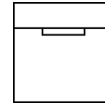
### ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Suspendido

### TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

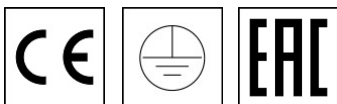
### GARANTÍA

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

8421053141250

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

VOLUMEN EMBALAJE

3000000.00

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0.00

EAN EMBALAJE

8421053141250

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

100.00

PESO NETO EMBALAJE

0.50

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0.00

ANCHO EMBALAJE

150.00

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

0.59

LONGITUD EMBALAJE

200.00

PESO NETO DEL PRODUCTO

0.50

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT