

## Proyector 640.30 Superficie NW Wide Flood Negro

REF 64030038-484



### INFORMACION BASICA

#### DESCRIPCIÓN ILUMINACIÓN INTERIOR

Proyector 640.30 Superficie , de SIMON, con tecnología LED COB y reflector para una distribución fotométrica WIDE FLOOD de 40°. Cuerpo fabricado en inyección de aluminio y pintado en Negro. Reflector de aluminio de alta pureza y disipador pasivo fabricado en aluminio de alta transmitancia totalmente integrado en el cuerpo cilíndrico de la luminaria. Equipo electrónico incorporado en el interior de la luminaria. Lúmenes disponibles 2600 lm para NW, y consumo total de la luminaria de 30 W (eficiencia del sistema real de 87 lm/W ). Índice de reproducción cromática CRI>80 . Mantenimiento luminoso L70 >100.000h a 25°C y L90>30.000H a 25°C. Seguridad fotobiológica: Categoría Exento Dimensiones de la luminaria:130mm de diámetro x 185,3mm de profundidad. Peso: 1.6 kg IP 20. Tensión de alimentación de 120-240V, 50-60Hz. Marcado CE.

## MODELO

Spotlights

## ALCANCE

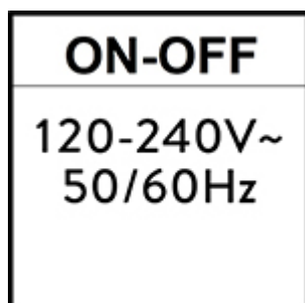
640

## APLICACIONES

General lighting

## INFORMACION TECNICA

### ICONOS DE POTENCIA



### FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

### IP

IP20

### TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

35 °C máxima

### ALIMENTACIÓN (V~)

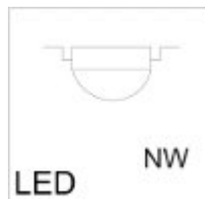
120/240 V~

### PESO (KG)

0.9

INFORMACIÓN LIGHTING

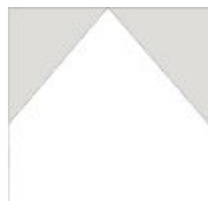
ICONOS DE LUZ DE COLOR



ICONOS DE MANTENIMIENTO



ICONOS DE ÓPTICA



CRI

80

TEMPERATURA DE COLOR (K)

4000 K

TIPO DE COLOR

NW

CONTROL

On/Off

## CLASE ELÉCTRICA

Tipo 1

## L70 (°C)

100.000 h a 25° C

## L90 (°C)

30.000 h a 25°C

## EFICACIA LUMINOSA (LM/W)

87 lm/W

## LÚMENES (LM)

2600 lm

## ÓPTICA

Wide Flood

## CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

## POTENCIA (W)

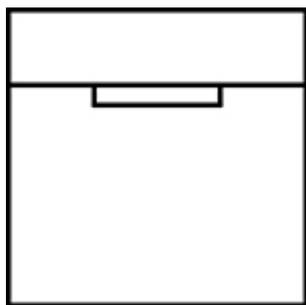
30 W

## VIDA ÚTIL

50.000 h

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### ICONOS DE INSTALACIÓN



## ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Suspendido

## TIPO DE INSTALACIÓN

Superficie

## NORMATIVA

### ICONOS DE NORMATIVA



### GARANTÍA

5 años 50.000 h

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### PESO NETO

1.59 KGM

PESO BRUTO

1.754 KGM

EAN PRODUCTO

8421053140987

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

155 MMT

ANCHO EMBALAJE

160 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

250 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

6200000 MMQ

PESO NETO

1.59 KGM

EAN EMBALAJE

8421053140987