

Luminaria pared 717.30 Superficie NW

REF 71730030-984



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN ILUMINACIÓN INTERIOR

Luminaria de superficie 717.30 de SIMON, para instalación en pared o techo, con tecnología LED, distribución fotométrica General de 120º grados. Acabado en Blanco con un diseño sencillo y práctico. Equipo electrónico incorporado en el interior de la luminaria, con control ON-OFF. Luminaria que permite realizar doble nivel de regulación si es esclava de una 717.305 con detector de presencia. Lúmenes disponibles 1500 lm para NW y consumo total de la luminaria de 21 W (eficiencia real del sistema 71 lm/W). CRI>80. Tensión de red 230 V AC 50Hz. Mantenimiento luminoso L70 >30.000 h a 25°C. Dimensiones luminaria: 340 mm de diámetro x 100 mm de profundidad. IP 44. Peso de la luminaria 1.43 kg. Seguridad Fotobiológica: Grupo exento. Marcado CE.

MODELO

Wall luminaire

ALCANCE

717

APLICACIONES

Zonas de paso

OBSERVACIONES

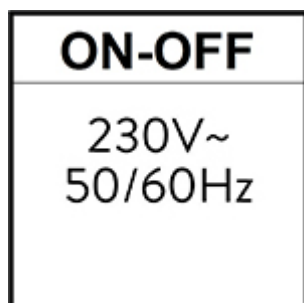
Las versiones ON-OFF permiten el doble nivel de regulación si están controladas por luminarias con 717 con detector.

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

INFORMACIÓN TÉCNICA

ICONOS DE POTENCIA



FRECUENCIA (HZ)

50 Hz

IP

IP44

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-15 - 35 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

230 V~

DIMENSIONES (MM)

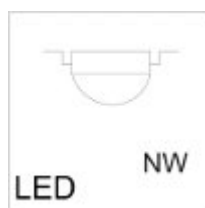
340

PESO (KG)

1.43

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 2

L70 (°C)

30.000 h a 25°C

EFICACIA LUMINOSA (LM/W)

71 lm/W

LÚMENES (LM)

1500 lm

ÓPTICA

General

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

POTENCIA (W)

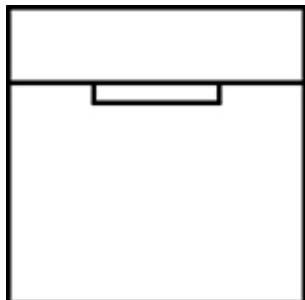
21 W

VIDA ÚTIL

30.000 h

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ICONOS DE INSTALACIÓN



ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Superficie

TIPO DE INSTALACIÓN

Pared

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

Quick connector

NORMATIVA

ICONOS DE NORMATIVA



GARANTÍA

3 años 30.000 h

NORMATIVA

CE + CLASS II + EAC

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

1.4 KGM

PESO BRUTO

1.6 KGM

EAN PRODUCTO

8421053146897

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

106 MMT

ANCHO EMBALAJE

350 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

350 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

12985000 MMQ

PESO NETO

1.4 KGM

EAN EMBALAJE

8421053146897