

Luminaria pared 717.30 Superficie WW

REF 71730030-983

Vista perspectiva Luminaria pared 717.30 Superficie WW

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 1400 lm para WW y consumo total de la luminaria de 21 W (eficiencia real del sistema 67 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

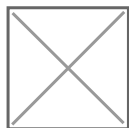
Las versiones ON-OFF permiten el doble nivel de regulación si están controladas por luminarias con 717 con detector.

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

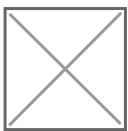
ICONOS DE LUZ DE COLOR



ICONOS DE MANTENIMIENTO



ICONOS DE ÓPTICA



CRI

80

TEMPERATURA DE COLOR (K)

3000 K

TIPO DE COLOR

WW

CONTROL

On/Off

CLASE ELÉCTRICA

Tipo 2

L70 (°C)

30.000 h a 25°C

EFICACIA LUMINOSA (LM/W)

67 lm/W

LÚMENES (LM)

1400 lm

ÓPTICA

General

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

POTENCIA (W)

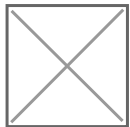
21 W

VIDA ÚTIL

30.000 h

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ICONOS DE INSTALACIÓN



ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Superficie

TIPO DE INSTALACIÓN

Pared

TIPO DE CONEXIÓN DEL TERMINAL

Conector rápido

NORMATIVA

ICONOS DE NORMATIVA



GARANTÍA

3 años 30.000 h

NORMATIVA

EN IEC 55015:2019+EN IEC 55015:2019 A11:2020+EN 60598-2-1:1989+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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

PESO NETO

1.4 KGM

PESO BRUTO

1.6 KGM

EAN PRODUCTO

8421053146880

EMBALAJE

1

ANCHO EMBALAJE

350 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

350 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

106 MMQ

PESO NETO

1.4 KGM

EAN EMBALAJE

8421053146880