

Luminaria modular 729 120X30 4000K

REF 72951033-884

Vista perspectiva Luminaria 729 Modular 120x30 4000K

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN ILUMINACIÓN INTERIOR

Luminaria modular 729 de 1195x295mm con cuerpo de aluminio que incorpora LEDs de emisión directa, proporcionando una iluminación general homogénea y uniforme. Su módulo lumínico LED tiene un CRI80, <3 SDCM y una temperatura de color de 4000K. Incorpora driver On-Off alimentado a 230Vac 50Hz y un factor de potencia 0.95. Conexión simplificada mediante latiguillo rápido. Con una potencia de 34W y un rendimiento de 105lm/W, cuenta con flujo de 3600lm. De diseño extraplano que permite instalarse en distintas soluciones de techo técnico, suspendida gracias al accesorio 72992000-039, empotrada por grapas mediante 72992030-039, empotrada por marco mediante 72951830-039 o en superficie gracias a 72951630-039 L70 > 60.000h a 25°C y Vita útil de 30.000h.

MODELO

Modular luminaires

ALCANCE

729

APLICACIONES

Office

MATERIAL DEL DIFUSOR

PS

MATERIAL

Aluminio

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

PRODUCTO DE VÍDEO

[Ver video](#)

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

IP

IP20

NÚMERO DE LED

48

TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-15 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

220/240 V~

PROFUNDIDAD (MM)

35 mm

DIMENSIONES (MM)

1195 x 295

PESO (KG)

2.6

INFORMACIÓN LIGHTING

CRI

80

TEMPERATURA DE COLOR (K)

4000K

TIPO DE COLOR

NW

CONTROL

On/Off

CLASE ELÉCTRICA

Tipo 2

L70 (°C)

60.000 h a 25°C

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°C)

120°

EFICACIA LUMINOSA (LM/W)

105 lm/W

LÚMENES (LM)

3600 lm

CLASIFICACIÓN FOTBIOLÓGICA

Categoría exento

POTENCIA (W)

34 W

VIDA ÚTIL

30.000 h

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Suspendida, Empotrada por grapas, Empotrada por marco o en Superficie

TIPO DE INSTALACIÓN

Techo técnico perfilera vista

ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN

50 mm

PRODUCTO DE VÍDEO

[Ver video](#)

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años 30.000 h

NORMATIVA

EN IEC 55015:2019+EN IEC 55015:2019 A11:2020+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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTO PRODUCTO

35 MMT

ANCHO PRODUCTO

39 MMT

PROFUNDO PRODUCTO

122.2 MMT

VOLUMEN PRODUCTO

166803 MMQ

PESO NETO

1.75 KGM

EMBALAJE

1

PESO NETO

1.75 KGM

EAN EMBALAJE

8421053305140