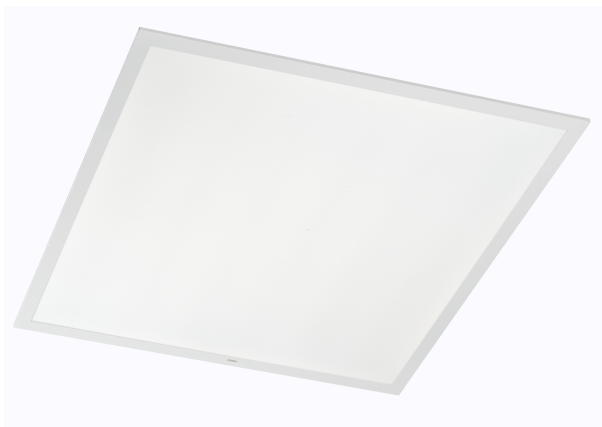


Luminaria modular 729 60x60 Low Glare 5000K

REF. 72950033-685



INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN

Esta es la luminaria 729 modular 60x60, con fuente de luz LED 5000K y driver On-Off incluido. Tiene 3400 lumens y una potencia de 34 W, resultando en una eficiencia de 100 lm/W. Tiene óptica Microprismatizada y su fuente de alimentación es de 220-240 V y 50/60 Hz. El acabado de la luminaria 729 aluminio blanco, muy elegante y versátil. Sus medidas son de 60x60 centímetros y tiene un peso exacto de 2,6 kilos. La instalación de este producto se realiza en techo técnico. Mediante accesorios puede instalarse suspendida, empotrada por grapas, empotrada por marco o en superficie.

MATERIAL DEL DIFUSOR

PS

APLICACIÓN

Office

CLASE ETIM

EC002892

MATERIAL

Aluminio

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA (HZ)	CRI	EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)
50 - 60 Hz	80	100 lm/W
CLASIFICACIÓN IP	DRIVER INCLUIDO	LÚMENES (LM)
IP20	Sí	3400 lm
NÚMERO DE LEDS	CLASE ELÉCTRICA	LÚMENES/W
48	Tipo 2	3400 lm / 34 W
RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	ALIMENTACIÓN INTEGRADA	CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA
-15 - 40 °C	No	Categoría exento
ALIMENTACIÓN (V~)	L70 (°C)	POTENCIA (W)
220/240 V~	60.000 h a 25°C	34 W
TEMPERATURA DE COLOR (K)	ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)	VIDA ÚTIL
5000K	90°	30.000 h
CONTROL	TIPO DE COLOR	
On/Off	CW	

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN	ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN	TIPO DE INSTALACIÓN
Suspendida, Empotrada por grapas, Empotrada por marco o en Superficie	50	Techo técnico perfilería vista

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años 30.000 h

REGULACIONES

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

CÓDIGO EAN UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE
8421053304983	2	0
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
35	1.75	MMT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	VOLUMEN EMBALAJE
62	KGM	0
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
69	8421053304983	MMQ
UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
MMT	1	0
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
149730	0	1.75
UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
MMQ	0	KGM