

## Luminaria 720 Modular Advance M4 60x60 NW

REF. 72060040-884



### INFORMACIÓN BÁSICA

**MATERIAL DEL DIFUSOR**

PMMA

**CONTENIDO DEL EMBALAJE**

1 unidad

**APLICACIÓN**

Iluminación general

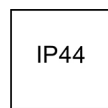
**CLASE ETIM**

EC002892

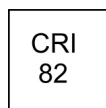
## INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA (HZ)	DRIVER INCLUIDO	EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)
50 - 60 Hz	Sí	146 lm/W
CLASIFICACIÓN IP	CLASE ELÉCTRICA	LÚMENES (LM)
IP44	Tipo 2	4100 lm
RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)	ALIMENTACIÓN INTEGRADA	LÚMENES/W
40 °C máxima	Sí	4100 lm/28W
ALIMENTACIÓN (V~)	L70 (°C)	ÓPTICAS
100/240 V~	100.000 h a 25°C	Translúcida
TEMPERATURA DE COLOR (K)	L90 (°C)	CLASIFICACIÓN FOTOBIOLÓGICA
4000 K	40.000 h a 25°C	Categoría exento
CONTROL	ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)	POTENCIA (W)
On/Off	120°	28 W
CRI	TIPO DE COLOR	VIDA ÚTIL
82	NW	50.000 h

### PROTECTION ICONS



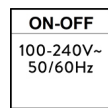
### CHROMATICS CRI ICONS



### DIFFUSER ICONS



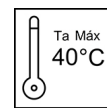
### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### MAINTENANCE ICONS



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Techo de escayola, superficie, perfil oculto o semioculto.

### ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN

120

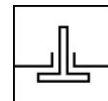
### TIPO DE INSTALACIÓN

Techo técnico perfilería vista

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

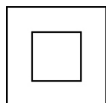
### GARANTÍA

5 años 50.000 h

### REGULACIONES

Dir. 2014/35/UE LVD | Dir. 2014/30/UE EMC | Dir. 2011/65/UE RoHS + post. mod. | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/2015) | Dir. 2009/125/EC ErP (Reg. UE 2019/2020) | 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

### REGULATIONS ICONS



## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE
8421053124697	KGM	1
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE
5.58	0	MMT
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053124697	0.234
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	PESO BRUTO EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	5.58	HLT
PESO NETO DEL PRODUCTO	ALTURA EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
5	65	KGM
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	ANCHO EMBALAJE
0	600	600
	PESO NETO EMBALAJE	
	5	