

## Luminaria 720 Modular Advance M4 60x60 NW 1-10V

REF. 72060140-884



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

La eficiencia energética que podemos conseguir en una vivienda particular, local comercial o sede de empresa tiene una relación directa con iluminar correctamente el interior de un espacio, con el consiguiente ahorro económico que ello conlleva. Para alcanzar ambos objetivos podemos confiar en la Luminaria modular Advance M4 NW con óptica translúcida en acabado blanco de la serie Simon 720, cuyo control eléctrico es del tipo 1-10V. Esta luminaria tiene unas dimensiones de 595 x 595 x 60 mm y un peso de 4.9 kg. Destacando sus líneas por un diseño vanguardista con una estructura muy resistente a condiciones adversas. Otras de sus características son: frecuencia detallada de 50/60 Hz, alimentación de 100-240 V y lumens watt de 4100 lm/34 W. La mejor relación calidad-precio está presente en esta luminaria ideal para iluminar correctamente los interiores de todo tipo de espacios públicos y privados.

#### MATERIAL DEL DIFUSOR

PMMA

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

#### APLICACIÓN

Iluminación general

#### CLASE ETIM

EC002892

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

### CLASIFICACIÓN IP

IP44

### RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

40 °C máxima

### ALIMENTACIÓN (V~)

100/240 V~

### TEMPERATURA DE COLOR (K)

4000 K

### CONTROL

1-10 V

### CRI

82

### DRIVER INCLUIDO

Sí

### CLASE ELÉCTRICA

Tipo 2

### ALIMENTACIÓN INTEGRADA

Sí

### L70 (°C)

100.000 h a 25°C

### L90 (°C)

40.000 h a 25°C

### ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

120°

### TIPO DE COLOR

NW

### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

146 lm/W

### LÚMENES (LM)

4100 lm

### LÚMENES/W

4100 lm/28W

### ÓPTICAS

Translúcida

### CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

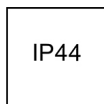
### POTENCIA (W)

28 W

### VIDA ÚTIL

50.000 h

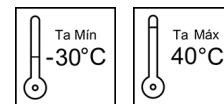
### PROTECTION ICONS



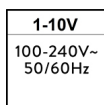
### CHROMATICS CRI ICONS



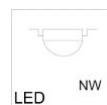
### MAINTENANCE ICONS



### POWER ICONS



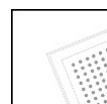
### COLOUR LIGHT ICONS



### LIGHT REGULATIONS ICONS



### DIFFUSER ICONS



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Techo de escayola, superficie, perfil oculto o semioculto.

### ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN

120

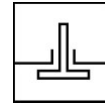
### TIPO DE INSTALACIÓN

Techo técnico perfilera vista

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

Conector rápido

### 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	VOLUMEN EMBALAJE
8421053124703	KGM	0.252
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053124703	HLT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	5.46
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	65	5
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	600	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
5.66	600	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
5	MMT	