

## Luminaria 720 Modular Advance M4 120x30 NW 1-10V

REF. 72061140-884



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

¿Buscas una luz cálida de calidad? Con una temperatura de color de 4000° kelvin estamos ante la luminaria 720 modular Advance M4 120 x 30 NW 1-10V. La iluminación de esta serie destaca por su alta eficiencia para realizar una iluminación general. Con menos puntos de luz lograremos una mejor iluminación que con luces convencionales, esto implica un ahorro energético de más del 50%. Menos puntos lumínicos con menos potencia cada uno, pero de mayor calidad y luminosidad, sus 34 vatios de potencia generan 4.100 lúmenes. Tiene un sistema de control 1-10V, un acabado en blanco y un sistema de instalación para techo técnico con perfilera vista. Como todas las piezas de esta serie, destaca por su gran durabilidad y su nulo mantenimiento. Estamos ante una tecnología Led de Simon que es capaz de generar más de 40.000 horas de luz constante y sin aberraciones cromáticas, sin necesidad de reponer la lámpara ni limpiar la luminaria.

#### 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

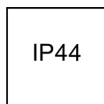
### CONTROL

1-10 V

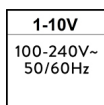
### CRI

82

### PROTECTION ICONS



### POWER ICONS



### 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

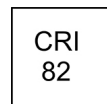
### ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°)

120°

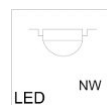
### TIPO DE COLOR

NW

### CHROMATICS CRI ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

146 lm/W

### LÚMENES (LM)

4100 lm

### LÚMENES/W

4100 lm/28W

### ÓPTICAS

Translúcida

### CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

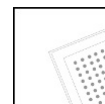
### POTENCIA (W)

28 W

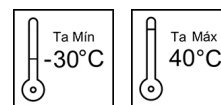
### VIDA ÚTIL

50.000 h

### DIFFUSER ICONS



### MAINTENANCE ICONS



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Techo de escayola, superficie, perfil oculto o semioculto.

### ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN

120

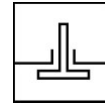
### TIPO DE INSTALACIÓN

Techo técnico perfilería vista

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

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
8421053124857	KGM	0.234
ALTURA EMBALAJE UNITARIO	EAN EMBALAJE	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE
0	8421053124857	HLT
ANCHO EMBALAJE UNITARIO	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE	PESO BRUTO EMBALAJE
0	1	5.56
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO	ALTURA EMBALAJE	PESO NETO EMBALAJE
0	65	5
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO	ANCHO EMBALAJE	UNIDAD DE PESO EMBALAJE
0	300	KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO	LONGITUD EMBALAJE	
5.56	1200	
PESO NETO DEL PRODUCTO	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE	
5	MMT	