

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

REF. 72061140-683



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Máxima funcionalidad en el mínimo espacio, con la luminaria 720 modular M4 de Simon. Diseñada para adaptarse a todo tipo de espacios compactos, está compuesta por múltiples LED's de bajo consumo, con óptica microprismatizada para aumentar su función anti-deslumbrante LowGlare. Con sistema de regulación 1-10 V, tiene una iluminación cálida WW de 3200 Lúmens y con un consumo de 28 W, y es compatible con tensión de alimentación de 100-240 Voltios y 50-60 Hz de frecuencia. Además, y gracias a contar con la última tecnología led, tiene una vida útil de 100.000 horas a 25 °C para L70 y de 40.000 horas para L90. Con una dimensión compacta de 120 x 30 mm, su diseño es ideal para techo técnico y perfilaría vista con la versatilidad de poder instalarse tanto empotrada como en superficie, dependiendo de las necesidades concretas del espacio.

### 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)

3000 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

WW

### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

114 lm/W

### LÚMENES (LM)

3200 lm

### LÚMENES/W

3200 lm/28W

### ÓPTICAS

Microprismatizada

### CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

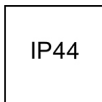
### POTENCIA (W)

28 W

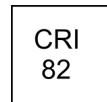
### VIDA ÚTIL

50.000 h

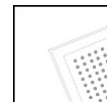
### PROTECTION ICONS



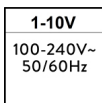
### CHROMATICS CRI ICONS



### DIFFUSER ICONS



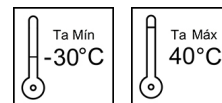
### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### MAINTENANCE ICONS



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN

Techo de escayola, superficie, perfil oculto o semioculto.

### ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN

120

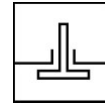
### TIPO DE INSTALACIÓN

Techo técnico perfilería vista

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

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

8421053191774

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

0

PESO BRUTO EMBALAJE  
UNITARIO

5.62

PESO NETO DEL PRODUCTO

5

UNIDAD DE PESO EMBALAJE  
UNITARIO

KGM

EAN EMBALAJE

8421053191774

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

ALTURA EMBALAJE

65

ANCHO EMBALAJE

300

LONGITUD EMBALAJE

1200

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

23400000

UNIDAD DE VOLUMEN  
EMBALAJE

MMQ

PESO BRUTO EMBALAJE

0

PESO NETO EMBALAJE

5

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM