

## Luminaria industrial 816.41 NW General

REF. 81641038-784



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Luminaria industrial 816.41, con luces led en color neutro (NW) y óptica General. Se trata de un producto concreto para la iluminación interior de categoría B. Esta luminaria forma parte de la serie Simon de luminarias industriales 816, una de las más completas en su categoría. Cabe destacar la gran potencia y calidad del producto, ideal para ser instalado en cualquier tipo de espacio. Esta luminaria tiene un acabado en color negro, muy elegante, actual y moderno. Para su correcta instalación hay que suspenderla en el techo. La luminaria industrial de Simon cuenta con una temperatura del color de 4000 k, 19500 lumens y una potencia de 160 W. El control eléctrico del producto se realiza a partir del formato ON-OFF. Este producto para la iluminación interior de grandes espacios tiene unas dimensiones de 360 milímetros de diámetro y un peso total de 3,6 kilos. Una de sus principales características es que soporta temperaturas variables, que oscilan entre los -15 y los +40 grados centígrados de máxima.

#### APLICACIÓN

Iluminación general, Iluminación intensiva

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

#### CLASE ETIM

EC001716

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FRECUENCIA

50 - 60 Hz

### CRI

80.00

### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

122 lm/W

### CLASIFICACIÓN IK

08

### DRIVER INCLUIDO

Sí

### LÚMENES (LM)

19500 lm

### CLASIFICACIÓN IP

IP65

### CLASE ELÉCTRICA

Tipo 1

### LÚMENES/W

19500 lm/160W

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

-15 - 40 °C

### ALIMENTACIÓN INTEGRADA

Sí

### ÓPTICAS

General

### ALIMENTACIÓN (V~)

100/240 V~

### L70 (°C)

128.000 h a 25°C

### CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Categoría exento

### TEMPERATURA DE COLOR (K)

4000 K

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

100°

### POTENCIA (W)

160 W

### CONTROL

On/Off

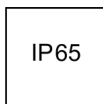
### TIPO DE COLOR

NW

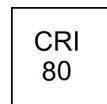
### VIDA ÚTIL

50.000 h

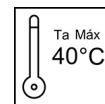
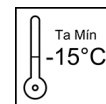
### PROTECTION ICONS



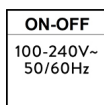
### CHROMATICS CRI ICONS



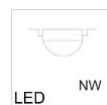
### MAINTENANCE ICONS



### POWER ICONS



### COLOUR LIGHT ICONS



### OPTICS ICONS



## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

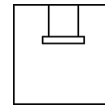
### TIPO DE INSTALACIÓN

Suspendido

### TIPO DE CONEXIÓN DE TERMINAL - FUNCIÓN 1

A tornillo

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

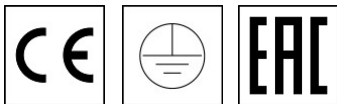
### GARANTÍA

5 años 50.000 h

### REGULACIONES

CE + CLASS I + EAC

### REGULATIONS ICONS



## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO 8421053194621	UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO KGM	VOLUMEN EMBALAJE 33516000.00
ALTURA EMBALAJE UNITARIO 0.00	EAN EMBALAJE 8421053194621	UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE MMQ
ANCHO EMBALAJE UNITARIO 0.00	UDS. CONTENIDAS EMBALAJE 1	PESO BRUTO EMBALAJE 0.00
LONGITUD EMBALAJE UNITARIO 0.00	ALTURA EMBALAJE 190.00	PESO NETO EMBALAJE 4.80
VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO 0.00	ANCHO EMBALAJE 420.00	UNIDAD DE PESO EMBALAJE KGM
PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO 4.82	LONGITUD EMBALAJE 420.00	
PESO NETO DEL PRODUCTO 4.80	UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE MMT	