

# Luminaria Simon 716 suspendida 150 W 4000 K 1-10 V

REF. 71641138-784



## INFORMACIÓN BÁSICA

### DESCRIPCIÓN

Luminaria industrial 716.41, con luces LED en 4000 K y óptica General de 100°. Forma parte de la serie Simon de luminarias industriales 716. Es una solución diseñada para alturas comprendidas entre 4 y 15 metros. Su sistema óptico permite conseguir una muy buena uniformidad en zonas industriales diáfanas. Con regulación 1-10 V, que permite adaptarse al entorno según las necesidades lumínicas. Instalación mediante conectores IP68 y suspensión por cadena. Tiene un diámetro de 320 mm y una potencia de 150 W. La vida de la luminaria no depende del número de encendidas y apagados, L70 > 54.000 h a 25°C. Alto rendimiento lumínico, 20310 lm con una eficiencia > 125 lm/W.

### ACABADO

Negro

### MATERIAL

Aluminio

### MATERIAL DEL CUERPO

Aluminio

### CLASE ETIM

EC001716

## INFORMACIÓN TÉCNICA

### FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

### CLASIFICACIÓN IK

08

### CLASIFICACIÓN IP

IP65

### ALIMENTACIÓN (V~)

100/240 V~

### TEMPERATURA DE COLOR (K)

4000 K

### CONTROL

1-10 V

### CRI

80

### DRIVER INCLUIDO

Sí

### CLASE ELÉCTRICA

Clase I

### L70 (°C)

L70 > 54.000 h a 25°C

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

100°

### EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

125 lm/W

### LÚMENES (LM)

20310 lm

### LÚMENES/W

125 lm/W

### NÚMERO DE LUMINARIAS

1

### PASOS DE MACADAM

< 5 Steps MacAdam

### ÓPTICAS

General 100°

### CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA

Clase I

### FACTOR DE POTENCIA (Φ)

> 0,9

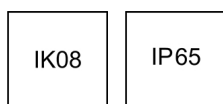
### POTENCIA (W)

150 W

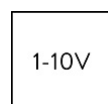
### VIDA ÚTIL

L70 > 54.000 h a 25°C

### PROTECTION ICONS



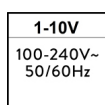
### LIGHT REGULATIONS ICONS



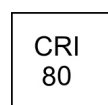
### MAINTENANCE ICONS



### POWER ICONS



### CHROMATICS CRI ICONS



### OPTICS ICONS

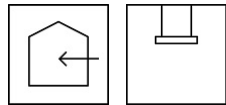


## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE INSTALACIÓN

Suspensión

### INSTALLATIONS ICONS



## NORMATIVA

### GARANTÍA

5 años

### REGULACIONES

CE + CLASS I + EAC

### REGULATIONS ICONS



## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053282540

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

380

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

210

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

380

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

30324

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

4.112

### PESO NETO DEL PRODUCTO

3.116

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

8421053282540

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### ALTURA EMBALAJE

380

### ANCHO EMBALAJE

210

### LONGITUD EMBALAJE

380

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

30324

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

4.112

### PESO NETO EMBALAJE

3.116

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM