

Luminaria industrial 816.44 5000K GN

REF 81644038-785

Vista perspectiva Luminaria industrial 816.44 5000K GN

INFORMACIÓN BÁSICA

DESCRIPCIÓN ILUMINACIÓN INTERIOR

Luminaria Industrial 816 de SIMON, redonda de 430(diam)x490 mm para instalación en Suspendido, con tecnología LED formada por múltiples LEDs de baja potencia, con distribución fotométrica General. Cuerpo fabricado en lámina de aluminio y pintado en Negro. Equipo electrónico incorporado en la luminaria, con control ON-OFF, aislado del cuerpo óptico y de la temperatura que éste último genera. Lúmenes disponibles 30900 lm para 4000K, 32200 lm para 5000K y consumo total de la luminaria de 240 W (eficiencia del sistema real hasta 134 lm/W). CRI>80. Instalable también en Suspendido mediante cadena (no incluido) i conectores IP68 incluidos mediante accesorio. Tensión de red 100-240 V 50/60Hz. Mantenimiento luminoso L70 >30.000 h a 25°. y L90>. Dimensiones luminaria: 430(diam)x490 mm. IP 65. Altura mínima de instalación: . Peso de la luminaria 4,8 kg. Seguridad Fotobiológica: Grupo exento. Marcado CE.

MODELO

Industrial luminaires

ALCANCE

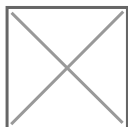
816

APLICACIONES

Iluminación de acento , Iluminación general

INFORMACIÓN TÉCNICA

ICONOS DE POTENCIA



CLASIFICACIÓN IK

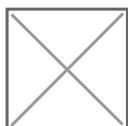
8

IP

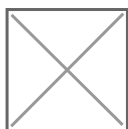
IP65

INFORMACIÓN LIGHTING

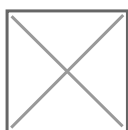
ICONOS DE LUZ DE COLOR



ICONOS DE REGULACIÓN DE LA LUZ



ICONOS DE MANTENIMIENTO



CRI

80

TEMPERATURA DE COLOR (K)

5000 K

CONTROL

DALI

L70 (°C)

128.000 h a 25°C

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°C)

90°

EFICACIA LUMINOSA (LM/W)

134 lm/W

LÚMENES (LM)

32200 lm

ÓPTICA

General

CLASIFICACIÓN FOTOBiolÓGICA

Categoría exento

POTENCIA (W)

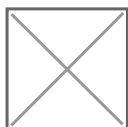
240 W

VIDA ÚTIL

50.000 h

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

ICONOS DE INSTALACIÓN



TIPO DE INSTALACIÓN

Suspendido

NORMATIVA

ICONOS DE NORMATIVA



NORMATIVA

CE + CLASS II + EAC

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

ALTO PRODUCTO

200 MMT

ANCHO PRODUCTO

485 MMT

PROFUNDO PRODUCTO

485 MMT

VOLUMEN PRODUCTO

47045000 MMQ

PESO NETO

6.6 KGM

EAN PRODUCTO

8421053229378

EMBALAJE

1

ALTO EMBALAJE

200 MMT

ANCHO EMBALAJE

485 MMT

PROFUNDO EMBALAJE

485 MMT

VOLUMEN EMBALAJE

47045000 MMQ

PESO NETO

6.6 KGM

EAN EMBALAJE

8421053229378