Luminaria industrial 816.41 CW General DALI

REF. 81641338-785



INFORMACIÓN BÁSICA

APLICACIÓN

Iluminación general,Iluminación intensiva

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

CLASE ETIM

EC001716



INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA (HZ)

50 - 60 Hz

CLASIFICACIÓN IK

08

CLASIFICACIÓN IP

IP65

RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C)

-15 - 40 °C

ALIMENTACIÓN (V~)

100/240 V~

TEMPERATURA DE COLOR (K)

5000 K

CONTROL

DALI

PROTECTION ICONS

IK08

IP65

POWER ICONS

100-240V~ 50/60Hz CRI 80

DRIVER INCLUIDO

Sí

CLASE ELÉCTRICA

Tipo 1

ALIMENTACIÓN INTEGRADA

Sí

L70 (°C)

128.000 h a 25°C

ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ

DE LUZ (°)

100°

TIPO DE COLOR

CW

CHROMATICS CRI ICONS

CRI 80

COLOUR LIGHT ICONS



EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W)

125 lm/W

LÚMENES (LM)

20000 lm

LÚMENES/W

20000 lm/160W

ÓPTICAS

General

CLASIFICACIÓN FOTOBIOLÓGICA

Categoría exento

POTENCIA (W)

160 W

VIDA ÚTIL

50.000 h

MAINTENANCE 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

8421053194676

PESO BRUTO EMBALAJE

UNITARIO

5.9

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

0

PESO NETO DEL PRODUCTO

4.8

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

U

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

UNITARIO

KGM

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

0

EAN EMBALAJE

8421053194676

PESO BRUTO EMBALAJE

5.9

ALTURA EMBALAJE

190

LONGITUD EMBALAJE

420

PESO NETO EMBALAJE

4.8

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

VOLUMEN EMBALAJE

33516000

UNIDAD DE VOLUMEN

EMBALAJE

MMQ

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

ANCHO EMBALAJE

420

