

Luminaria modular 729 120X30 Low Glare 5000K DALI2

REF. 72951333-685



INFORMACIÓN BÁSICA

MATERIAL DEL DIFUSOR

PS

APLICACIÓN

Office

CLASE ETIM

EC002892

MATERIAL

Aluminio

CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

INFORMACIÓN TÉCNICA

| | | |
|---|---------------------------------------|-----------------------------|
| FRECUENCIA (HZ) | CRI | EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W) |
| 50 - 60 Hz | 80 | 100 lm/W |
| CLASIFICACIÓN IP | DRIVER INCLUIDO | LÚMENES (LM) |
| IP20 | Sí | 3400 lm |
| NÚMERO DE LEDS | CLASE ELÉCTRICA | LÚMENES/W |
| 48 | Tipo 2 | 3400 lm / 34 W |
| RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) | ALIMENTACIÓN INTEGRADA | CLASIFICACIÓN FOTOBIOLOGICA |
| -15 - 40 °C | No | Categoría exento |
| ALIMENTACIÓN (V~) | L70 (°C) | POTENCIA (W) |
| 220/240 V~ | 60.000 h a 25°C | 34 W |
| TEMPERATURA DE COLOR (K) | ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°) | VIDA ÚTIL |
| 5000K | 90° | 30.000 h |
| CONTROL | TIPO DE COLOR | |
| On/Off | CW | |

INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

| | | |
|---|------------------------------|--------------------------------|
| ALTERNATIVAS DE INSTALACIÓN | ALTURA MÍNIMA DE INSTALACIÓN | TIPO DE INSTALACIÓN |
| Suspendida, Empotrada por grapas, Empotrada por marco o en Superficie | 50 | Techo técnico perfilería vista |

NORMATIVA

GARANTÍA

3 años 30.000 h

REGULACIONES

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

INFORMACIÓN LOGÍSTICA

CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053305188

UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

2

ANCHO EMBALAJE UNITARIO

39

UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

ALTURA EMBALAJE UNITARIO

35

EAN EMBALAJE

8421053305188

VOLUMEN EMBALAJE

0

LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

122.2

PESO BRUTO EMBALAJE

0

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

PESO NETO DEL PRODUCTO

1.75

ALTURA EMBALAJE

0

UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM

VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

166803

LONGITUD EMBALAJE

0

ANCHO EMBALAJE

0

UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

PESO NETO EMBALAJE

1.75