

## 729.60 60x60 Low Glare 4000K DALI2

REF. 72960333-684



### INFORMACIÓN BÁSICA

#### DESCRIPCIÓN

Luminaria LED modular 729 de 595x595mm con cuerpo de aluminio y difusor microprismático para iluminación homogénea sin deslumbramiento (UGR<19). Temperatura de color 4000K, CRI80, 3850lm, 113 lm/W. Driver DALI-2, instalación en techo técnico: suspendida, empotrada o superficie.

#### ACABADO

Blanco

#### MATERIAL

Aluminio

#### CONTENIDO DEL EMBALAJE

1 unidad

#### MATERIAL DEL DIFUSOR

PMMA

#### APLICACIÓN

Iluminación general

#### CLASE ETIM

EC002892

## INFORMACIÓN TÉCNICA

FRECUENCIA 50 - 60 Hz	CRI 80.00	LÚMENES/W 114
CLASIFICACIÓN IP IP20	DRIVER INCLUIDO Sí	NÚMERO DE LUMINARIAS 1
TENSIÓN NOMINAL (V~) 220/240 V~	CLASE ELÉCTRICA II	PASOS DE MACADAM SDCM3
RANGO DE TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO (°C) -20...+35	L70 (°C) 50.000 h a 25°C	ÓPTICAS Diffused
ALIMENTACIÓN (V~) 220/240 V~	ÁNGULO DE APERTURA DEL HAZ DE LUZ (°) 90°	FACTOR DE POTENCIA (Φ) 0.95
TEMPERATURA DE TRABAJO (°C) -20°C a 35°C	TIPO DE COLOR NW	POTENCIA (W) 34
TEMPERATURA DE COLOR (K) 4000K	EFICIENCIA LUMINOSA (LM/W) 114	VIDA ÚTIL 50.000 h
CONTROL DALI2	LÚMENES (LM) 3876	

## INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO

### TIPO DE INSTALACIÓN

Techo técnico perfilería vista, empotrado, suspendido y superficie

## NORMATIVA

### GARANTÍA

5 años

## INFORMACIÓN LOGÍSTICA

### CÓDIGO EAN UNITARIO

8421053357934

### ALTURA EMBALAJE UNITARIO

35.00

### ANCHO EMBALAJE UNITARIO

62.00

### LONGITUD EMBALAJE UNITARIO

69.00

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE UNITARIO

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

149.73

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE UNITARIO

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE UNITARIO

2.00

### PESO NETO DEL PRODUCTO

1.75

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE UNITARIO

KGM

### EAN EMBALAJE

8421053357934

### UDS. CONTENIDAS EMBALAJE

1

### ALTURA EMBALAJE

35.00

### ANCHO EMBALAJE

690.00

### LONGITUD EMBALAJE

690.00

### UNIDAD DE MEDIDA EMBALAJE

MMT

### VOLUMEN EMBALAJE

149.73

### UNIDAD DE VOLUMEN EMBALAJE

MMQ

### PESO BRUTO EMBALAJE

0.00

### PESO NETO EMBALAJE

1.75

### UNIDAD DE PESO EMBALAJE

KGM