

# DECLARACIÓN JURADA DE CONFORMIDAD (DJC)

Número de Identificación de DJC:  
LCSH-1217

---

## Información del Importador | Representante Autorizado

- **Nombre y Apellido / Razón Social:** GENERAC TECHNOLOGY MANAGEMENT S.A.
  - **Domicilio Legal:** Lavalle 1447, Piso 4 "A", CABA, ARGENTINA
  - **C.U.I.T. N°:** 30-70222959-2
- 

- **Información del Producto (por producto o familia de productos)**
- **Código de Identificación Único del Producto**
- **Identificación del producto:**

Producto: **Plafón para embutir**

Marca: CANDELA LED

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT REDONDO EMB. 6W FRIA | PLAFONRE-BL-6F

Características: 170-265 V~; 59 mA; 6 W; 6500k; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT REDONDO EMB. 6W CALIDA | PLAFONRE-BL-6C

Características: 170-265 V~; 59 mA; 6 W; 3000k; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT REDONDO EMB. 12W FRIA | PLAFONRE-BL-12F

Características: 170-265 V~; 110 mA; 12 W; 6500k; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT REDONDO EMB. 12W CALIDA | PLAFONRE-BL-12C

Características: 170-265 V~; 110 mA; 12 W; 3000K; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT REDONDO EMB. 18W FRIA | PLAFONRE-BL-18F

Características: 170-265 V~; 155 mA; 18 W; 6500k; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT REDONDO EMB. 18W CALIDA | PLAFONRE-BL-18C

Características: 170-265 V~; 155 mA; 18 W; 3000k; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT REDONDO EMB. 24W FRIA | PLAFONRE-BL-24F

Características: 170-265 V~; 200 mA; 24 W; 6500k; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT REDONDO EMB. 24W CALIDA | PLAFONRE-BL-24C

Características: 170-265 V~; 200 mA; 24 W; 3000k; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT CUADRADO EMB. 6W FRIA | PLAFONCE-BL-6F

Características: 170-265 V~; 59 mA; 6 W; 6500k; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT CUADRADO EMB. 6W CALIDA | PLAFONCE-BL-6C  
Características: 170-265 V~; 59 mA; 6 W; 3000k; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT CUADRADO EMB. 12W FRIA | PLAFONCE-BL-12F  
Características: 170-265 V~; 110 mA; 12 W; 6500k; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT CUADRADO EMB. 12W CALIDA | PLAFONCE-BL-12C  
Características: 170-265 V~; 110 mA; 12 W; 3000k; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT CUADRADO EMB. 18W FRIA | PLAFONCE-BL-18F  
Características: 170-265 V~; 155 mA; 18 W; 6500k; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT CUADRADO EMB. 18W CALIDA | PLAFONCE-BL-18C  
Características: 170-265 V~; 155 mA; 18 W; 3000k; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT CUADRADO EMB. 24W FRIA | PLAFONCE-BL-24F  
Características: 170-265 V~; 200 mA; 24 W; 6500k; 50Hz; Clase II

Modelo: LED PLAFON BACKLIGHT CUADRADO EMB. 24W CALIDA | PLAFONCE-BL-24C  
Características: 170-265 V~; 200 mA; 24 W; 3000k; 50Hz; Clase II

#### **Normas y Evaluación de la Conformidad:**

- **Reglamento/s Aplicable/s:** Sistema N°2 ISO/IEC 17067 otorga LENOR S.R.L. – Organismo de Certificación – para el uso de la Marca de Seguridad Eléctrica
- **Norma/s Técnica/s:** IEC 60598-2-2: 2011 (Ed. 3.0), IEC 60598-1: 2020 (Ed. 9.0)
- **Referencia al Documento de Evaluación de la Conformidad:** LCSH-1217

## Otros Datos:

- **Enlace URL o código QR:**



- **Idioma:** Español
- **Firma del responsable:**



Generac Technology Management S.A.  
30-70222959-2  
JAVIER SOLA  
PRESIDENTE

A handwritten signature of 'JAVIER SOLA' is shown above printed text. The printed text includes the company name 'Generac Technology Management S.A.', the registration number '30-70222959-2', and the title 'PRESIDENTE'.

- **Aclaración del nombre y Cargo:**

Javier Sola Presidente

Generac Technology Management S.A.

*La presente declaración jurada de conformidad se emite, en todo de acuerdo con el/los Reglamentos Técnicos aludidos precedentemente, asumiendo la responsabilidad directa por los datos declarados, así como por la conformidad del producto.*