





#### Conforme a:

FAA: AC 150/5345-42 & 46

SB-08 Cajas base de 8"

## **Aplicaciones**

Para luces empotradas de 8".

#### **Características**

- > Moldeadas por extrusión de una aleación de aluminio Premium.
- > Material especial con buena conductividad térmica.
- ➤ Diseño estructural de igual resistencia pero con carga uniforme lo que reduce la posibilidad de deformación.
- Las costillas de refuerzo interiores aseguran una fuerte capacidad de carga.
- > Alta resistencia, buena propiedad mecánica, verificada por los ensayos de carga de la FAA.
- ➤ El proceso de extrusión asegura una estructura interior más densa y de mayor capacidad mecánica.
- > Mecanizado de alta precisión que garantiza plenamente la calidad y la precisión de las cajas base.
- > Fabricado en aluminio anticorrosivo con tratamiento conservante previo,
- > Tornillería asociada fabricada en acero inoxidable para prolongar su vida útil.
- > El sistema de conexión del secundario es de metal de gran impermeabilidad.

Tel.:+ 34 93 185 54 50



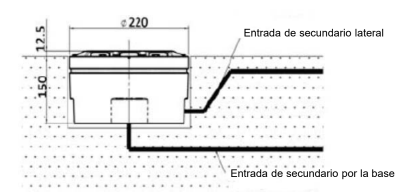


Modelo
SB-08 - X

NOTA.- Otras configuraciones también están disponibles.



### Instalación



# Peso y dimensiones

	SB-08
Dimensiones embalaje	240×240×160 mm
Peso	3,03 kg

**SB-08**Cajas base de 8"