

NUEVA MAXX / 360

BALIZA DE BAJA INTENSIDAD



Ensayos obligatorios aprobados

- Baja y Alta temperatura
- Lluvia
- Fotométrico
- Cromaticidad

Homologada por el ANAC (Administración Nacional de Aviación Civil) según CTB 01/03.

Ficha Técnica

- Baliza de Baja Intensidad tipo B (OACI) y clase L-810 (FAA)
- Intensidad lumínica: > 32 candelas.
- Fuente lumínica: 5 ultra-bright Lens de color rojo.
- Vida útil del led: superior a 120.000 hs. en uso normalizado.
- Libre de mantenimiento.
- Rango de temperatura: - 40° C + 55° C
- Consumo aproximado: 6 watts (24vcc).
- Tensión de trabajo: 24vcc/ 32vca/48vcc.
- Base en aluminio.
- Protección por picos de sobretensión de hasta el 100%.
- Emisión de CO2 a la atmósfera, menor a:
 - 93%, (50grs. x Watt/hora).
- Anclaje: rosca 1" BSP (gas estándar).

Baliza homologada para señalización de torres, mástiles y antenas de telecomunicación.

MEDIDAS:

- 102 MM DIÁMETRO
- 40 MM ALTO

PESO:

- 0.50 KG