

Flash

FX 200

Lampara de destello de xenon



Características técnicas

Unidad de destellos direccional con lámpara de Xenón 150 W/seg. Y 20 a 25 destellos por minuto (60 Joules por destello).

Con una duración nominal de 2.000hs.

- **Alimentación:** 220VAC o 24VAC
- **Consumo:** 50W.
- **Estructura:**

Soporte central en caño de 1" de diámetro galvanizado en caliente, con cupla frangible en su base. Caja porta electrónica, en aluminio inyectada, con grado de estanqueidad IP-66. Optica en Chapa de aluminio. Soporte con regulación direccional, en fundición de aluminio y ferretería de acero inoxidable.

- **Acabado:**

En pintura poliéster color amarillo aeronáutico efectuada mediante proyección electrostática y secada a horno a 180°-200° (con protección a los rayos UV).

Diseñado bajo OACI anexo 14 5.3.3 tipo FAA L 801



Cumple con la Circular Técnica
de Fuerza Aérea Argentina
CTB-01/98