



Luces de Obstáculo

FAA



LIOLB-P1DF

Tipo L-810 (F)

Duración superior a 100.000 horas



Luz de obstáculos intermitente doble acción de LED
Máxima intensidad luminica > 32 cd
Gran resistencia de impacto 20 Joules
Posibilidad de funcionamiento en modo emergencia (la segunda luz entra en funcionamiento automáticamente en caso la primera se averíe. Para esta opción se requiere del cuadro de control y maniobras SEQC o del módulo de control SEMOL)

Conforme a la Normativa FAA AC150/5345 - 43J Tipo L-810 (F)

CÓDIGO	TENSIÓN V	CORRIENTE máx. mA	CONSUMO W*	FRECUENCIA Hz
LIOLB-P1_22DF	10-60 c.c.	8 (x2**)	0,8 (x2**)	-
LIOLB-P1_23DF	110-230 c.a.	9 (x2**)	1 (x2**)	50/60

Color: Rojo - conforme a lo especificado en el límite de cromaticidad CIE

* Consumo Medio a 30 FPM (Flash por Minuto)

** Consumo en modo dual

Dimensiones: (Altura x Diámetro): 2 x 200 mm x 165 mm
Construcción: Base: ABS - Tulipa: Policarbonato resistente a impactos
Fijación: Base, Mural, Tubo
Tipo de conexión: Regleta Ø máx. 2,5 mm²
Entrada cable: Máx. Ø 9-17 mm

