

ARB

Faro Giratorio de Helipuerto



ARB

Cumplimiento: FAA AC 150/5345-12: L-801
 OACI Anexo 14
 Especificación del Transporte de Canadá: K312

APLICACION

El ARB es un faro giratorio para identificación de Helipuerto que proporciona un patrón de luz en tres colores (Claro-Verde-Ámbar), a razón de 36 destellos por minuto, lo que lo distingue de cualquier iluminación en el área y una fácil identificación de la ubicación del Helipuerto, aún en las condiciones ambientales más adversas durante maniobras nocturnas o con baja visibilidad.

INFORMACIÓN PARA ORDENAR

Ejemplo: El catálogo FWN254AHYLL es un reflector de iluminación de zona de toma de contacto con cuerpo y base de montaje de aluminio. Incluye dos lámparas fluorescentes de 54 W, F54 T5HO y difusor superior en color ámbar como luz perimetral. Alimentación de 120 a 277 V c.s., 50/60 Hz. Tornillos y accesorios de acero inoxidable. Clase I, Div. 2 Grupos A, B, C, D y NEMA 4X. Cooper Crouse-Hinds.

CARACTERÍSTICAS

- Certificado ETL
- Aprobación FAA: L-801 400W.
- Lámpara de Aditivos Metálicos incluida: 400 W para faros de media intensidad
- Lámparas de larga vida.
- No requiere cambiador de lámpara.
- Diseño simple con pocas partes de movimiento.
- Peso ligero para facilitar su manejo.

Dimensiones: Pulgadas (mm)	
Instructivo:	9301 (801XX)
Peso embalaje (kg):	110
Volumen embalaje (m ³):	1.345



Especificación FAA:

801 = L-801 Media Intensidad
 H = Helipuerto Blanco/Verde/Ámbar

Clase:

1 = - 35 °C 2* = - 55 °C

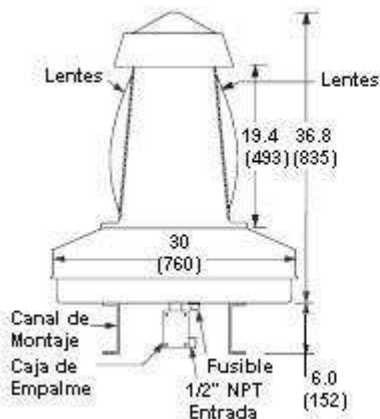
Alimentación:

1 = 120 V, 60 Hz 2 = 220 V, 50 Hz

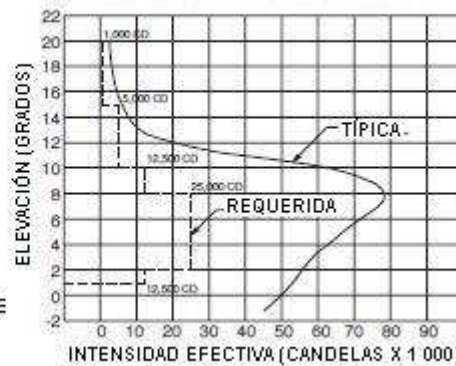
Opciones:

BC = Haz cortado de ángulo pequeño 2°
 TR = Relevador Tell-Tale con lámpara de cuarzo de 250 W

* Todo ARB Clase 2 requiere la opción TR.



ELEVACIÓN VS INTENSIDAD EFECTIVA
 L-801H, 400 W, FARO DE 3 LENTES, LENTE CLARO



Partes de Repuesto

Número de parte	Descripción	Número de parte	Descripción
10047-1802	Lámpara de 400 W de Aditivos Metálicos (801XX)	65057	Ensamble de motor
10047-2293	Lámpara de respaldo, 250 W de cuarzo (Opción TR)	65018	Ensamble de Marcha
65020-2	Lentes Verdes	65058-3	Ensamble de Balastro, 400 W, 120 V, 60 Hz
65020-4	Lentes Claros (ARB de 400W)	65058-4	Ensamble de Balastro, 400 W, 220 V, 50 Hz
65045	Ensamble de relevador, opción TR	10047-2344	Fusible, F1
65020-3	Lentes Ámbar		

