



## SSTDB-1 FARO ESTROBOSCOPICO Y LED DUAL DE MEDIANA INTENSIDAD TIPO L-865 / L-864

### ESPECIFICACIONES

NIVEL DE INTENSIDAD:	MEDIA
COBERTURA HORIZONTAL:	360°
HAZ DE LA LUZ VERTICAL:	3° MINIMO
DESCRIPCION DE LA LAMPARA:	TUBO GAS XENON / LED
CANDELAS EFECTIVAS (DIA):	20,000 ± 25%
CANDELAS EFECTIVAS (NOCHE):	2,000 ± 25%
CANDELAS EFECTIVAS (MODO DE FALLA):	2,000 ± 25%
NUMERO DE DESTELLOS POR MINUTO:	40 DE DIA Y 40 DE NOCHE ± 2 FPM
DIMENSIONES DEL CABEZAL DE DESTELLO:	27"
MATERIAL DEL LENTE:	ACRILICO RESISTENTE UV
MATERIAL DE LA BASE:	ALUMINIO PINTADO AL HORNO (NEGRO)
REQUERIMIENTO DE ENERGIA:	120 VCA, 60 HZ DISPONIBLE EN OTROS VOLTAJES
POTENCIA DE DIA:	90 WATTS
POTENCIA DE NOCHE:	70 WATTS
POTENCIA DE (MODO DE FALLA):	30 WATTS
PESO:	40 LBS.
TEMPERATURA DE OPERACIÓN:	-55°C A + 55°C
CARGA DE VIENTO:	CAAA= 1.5 FT <sup>2</sup>
TORNILLERIA:	ACERO INOXIDABLE
ORIFICIOS PARA EL MONTAJE:	(4)11/16" CADA ORIFICIO DE FORMA REDONDA CON 90° DE ESPACIO ENTRE SI.

#### VENTAJAS:

- ESTE FARO ESTROBOSCOPICO CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS EXIGIDOS POR LA FAA / DGAC / ICAO
- DISEÑADO PARA SER INSTALADO EN TORRES, EDIFICIOS U OTRAS ESTRUCTURAS QUE REQUIERAN ESTE TIPO DE FARO ESTROBOSCOPICO DUAL COMO SEÑAL.

#### CALIDAD:

- RESISTENTE A LA CORROSION, TORMENTAS FUERTES, VIBRACIONES, Y GOLPES MODERADOS; DEBIDO A LA CALIDAD DE SU MATERIAL.

#### NOTA:

- FARO DISEÑADO PARA DESTELLAR CON EL CONTROLADOR SC-B-1.
- ASISTENCIA TECNICA LAS 24 HORAS, LOS 365 DIAS DEL AÑO.
- PRODUCTO Y REFACCIONES (REPUESTOS) DISPONIBLES PREVIA O/C
- INSTRUCCIONES EN ESPAÑOL PARA SU FACIL INSTALACION.

**Sictteco USA & Lighting, 10939 Timber Oak Dr. Houston TX 77043**

**Ph: 713 - 467 - 4778, Cell: 713-382-9906, Fax: 713 - 467 - 4777**

**WWW.SICTTECOLIGHTING.COM**