ICAO Obstacle Light -Beacon Gebäude

Artikel-Nr.: 10-082FS

Alarmkontakt

bei LED- oder Spannungsausfall

Niederleistung

Rot (LED) Dauerlicht Infrarot (IR) blinkend integriert



Technische Daten

Dimension (ØxH): 158mm x 273mm
Gewicht: 1.3kg
Schutzart: IP67
Betriebsspannung: 110 - 230VAC / 12VDC / 24VDC
Stromverbrauch: 50mA (230VAC) / 250mA (12VDC)
Synchronisierung: GPS

Rot (LED)

Lichtstärke: 12cd Wellenlänge: 623nm

Infrarot (LED)

Strahldichte: 580mW/sr Wellenlänge: 850nm Blinkfrequenz: 0,5Hz (30/min); einstellbar

Vorschriften: ICAO, Annex 14, Chapter 6
BAZL, AD I-006 D, Richtlinien Luftfahrthindernisse

EMV (IEC 61000-6-3, IEC 61000-6-2)

Eigenschaften

- Als Einzelleuchte oder in der Twinapplikation betreibbar
- Automatische GPS-Synchronisierung
- Kosteneffizient
- Wetterresistent
- Einfache Montage
- Hochschlagfest
- Niederleistung speziell (Typ A rot blinkend einstellbar mit DIL-Switch)



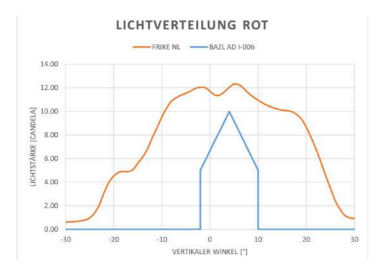




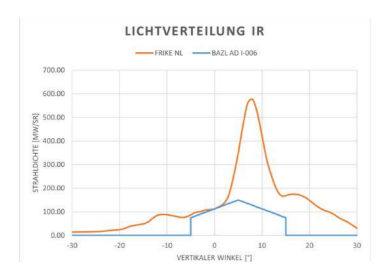


Lichtverteilung

Rot



Infrarot



Zubehör



Kranplane 130cm x 200cm, 10 Oesen Artikel-Nr.: 10-089



Dämmerungsautomatik Artikel-Nr.: 10-096



Halterung mit Rohr und Kabelbinder

Artikel-Nr.: 10-082R



Magnethalterung mit Sicherungsseil

Artikel-Nr.: 10-082M



Markierungsballon

Artikel-Nr.: 10-098

Optional

- Integrierter Dämmerungsschalter
- Montagevarianten:
 - Steckmontage auf Ø 24mm Rohr
 - Universalrohradapter bis Ø 82mm
 - Schraubwinkel
 - Magnethalterung mit Sicherungsseil
 - Montagerohr Ø 42mm



Kontaktieren Sie uns



FRIKE electronic AG Signalstrasse 1, 8194 Hüntwangen Switzerland +41 44 869 23 44, info@frike.ch www.frike.ch

