

## Ultraleichte, mobile Landeplatzbeleuchtung

### Technische Highlights:

- Entwickelt für den Einsatz in härtesten Umgebungsbedingungen
- Extrem leichtes aber robustes Design
- Sofort betriebsbereit durch klappbare Füße
- Sehr hohe Lichtintensität bei geringem Strombedarf durch Einsatz modernster LED Technologie
- Versorgung durch Lithium Ion Batterien, Standard Batterien oder extern
- Reichweite der Fernbedienung > 1500 meters
- LED Farben, Wählbar an der Lampe oder über Fernbedienung:  
Weiß, Ultrahelles Weiß, Grün, Blau, Rot und Infrarot
- Anwendungen: Runway, Taxiway, Approach Lighting, Rettung
- Austauschbarer LED Kopf für verschiedene Anwendungen
- Kein Werkzeug notwendig zum Tausch des Lampenkopfes oder der Batterien

### Technische Daten:

- |                                  |                                     |              |
|----------------------------------|-------------------------------------|--------------|
| ▪ Gesamtgewicht, inkl. Batterie: | 980 Gramm                           |              |
| ▪ Qualifikation                  | Gemäß Militär-Standard MIL-STD 810F |              |
| ▪ Temperaturbereich:             | - 35°C bis + 72°C                   |              |
| ▪ Übertragungsfrequenz           | 869,58 MHz                          |              |
| ▪ Lichtstärken: Approach: 250 cd | Weiß (Ultrahell): 50 cd,            | Weiß: 15 cd, |
| Grün: 15 cd,                     | Rot: 15 cd,                         | Blau: 15 cd  |
| Infrarot: 15 cd                  |                                     |              |

