

# Solar Aviation Light

Artikel-Nr.: 301-000

## Autarker Betrieb

sichergestellt mit LiFePO4 Akkus

## Dauer- oder Blinklicht

umschaltbar mit 3-Weg-Schalter

## 2-Zoll Gewinde

## Gehäuse

als weiterer Standard



## Technische Daten

Dimension (LxBxH): 192mm x 157mm x 266mm  
Durchmesser Linse: 140mm Ø

Lichtmedium: LED  
Lichtstärke: Permanent: 4.3cd  
Blinkend: 10cd  
Lichtverteilungskurve: siehe Plot  
Lichtfarbe: rot

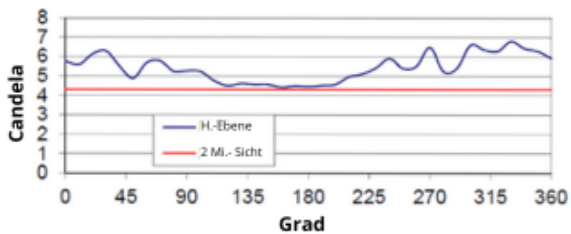
Spannungsversorgungstyp: Akku  
Betriebsspannung: 6VDC  
Nennkapazität: 3Ah  
Stromverbrauch: 30mA  
Leistungsaufnahme: 180mW  
Betriebsdauer: 7d  
Blinkfrequenz: 55 - 75/min  
Batterie Typ: LiFePO4

Schutzart: IP54  
Material: PC

Vorschriften: FAA AC 150/5345-50B

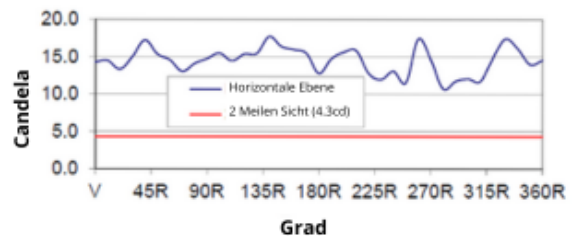
## Lichtstärke Dauerbetrieb

Rot / Dauerbetrieb / 3.35V  
Lichtstärke (Candela)  
in der horizontalen Ebene



## Lichtstärke Blinkmodus

Rot / Blinkmodus / 3.35V  
Lichtstärke (Candela)  
in der horizontalen Ebene



## Eigenschaften

- LEDs haben eine Lebensdauer von über 10'000 Stunden
- Batterielebensdauer: 5 Jahre mit dem wiederaufladbaren langlebigen LiFePO4 Akku
- Auf Anfrage auch andere Gehäusefarben möglich
- Linse auch in Farbe Amber erhältlich
- Leuchte optional auch mit einem 2-Zoll Rohr Adapter
- Materialien aus hochschlagfestem Kunststoff
- Dämmerungsschalter in Solarzelle integriert



## Zubehör



### 2-Zoll Gewinde Gehäuse

Artikel-Nr.: 301-000



Verkehrstechnik  
Technique du trafic  
Traffic Control Engineering



## Kontaktieren Sie uns

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