

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

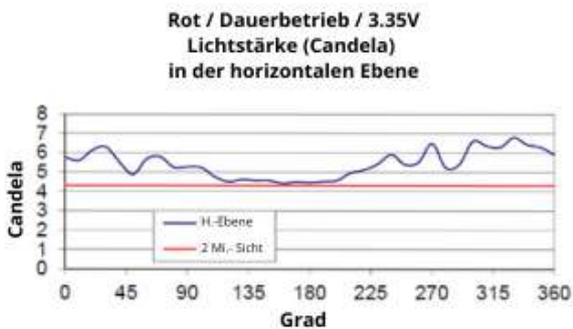
Lichtmedium: LED
Lichtstärke: Permanent: 4.3cd
Blinkend: 10cd
Lichtverteilungskurve: siehe Plot
Lichtfarbe: rot

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

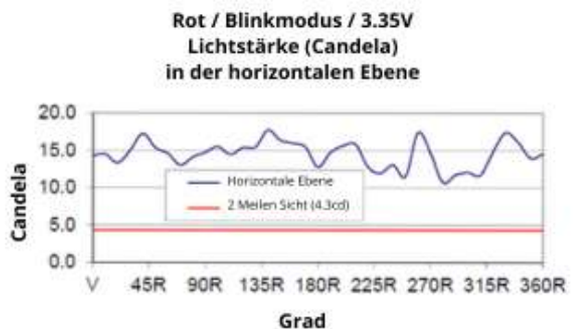
Schutzart: IP54
Material: PC

Vorschriften: FAA AC 150/5345-50B

Lichtstärke Dauerbetrieb



Lichtstärke Blinkmodus



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