

FLY-Lamp lite

Portable Runway and Taxiway Light

Artikel-Nr.: 02-080

Für temporäre und private Landepisten

FAA AC 150/5345-50B

konform

Infrarot (NVG)

optional



Technische Daten

Dimension (LxBxH):	170mm x 124mm x 340mm
Durchmesser Linse:	100mm Ø
Gewicht ohne Batterie:	0.77kg
Gewicht mit Batterie:	2.45kg

Lichtmedium:	LED
Lichtstärke:	gemäss FAA AC 150/5345-50B
Abstrahlwinkel:	horizontal 360° / vertikal 0° - 14°
Dämmerungsschalter:	optional

Spannungsversorgungstyp:	Batterie
Betriebsspannung:	6VDC
Batterie Typ:	4AS3 (6V120Ah) oder 4R25 (6V/50Ah)

Schutzart:	IP54
Montage:	Universalrohradapter / Lampenanker
Material:	PC

Vorschriften:	FAA AC 150/5345-50B
---------------	---------------------

Lampenanker

Dimension (LxBxH):	940mm x 21mm x 700 mm
Gewicht:	0.55kg

Farben



- Runway: weiss (L-863W)
- Runway end: rot (L-863R)
- Touchdown: gelb (L-863Y)
- Taxi und Apron: blau (L-863B)
- Threshold: grün (L-863G)
- In Entwicklung:
 - L-863W/Y
 - L-863R/G



ICAO

Verkehrstechnik
Technique du trafic
Traffic Control Engineering



	 Weiss L-863W	 Gelb L-863Y	 Grün L-863G	 Rot L-863R	 Blau L-863B
Lichtstärke	20cd	6.2cd	6.2cd	1.8cd	1.8cd
Wellenlänge	Natural White	590nm	525nm	624nm	470nm
Stromverbrauch	333mA	160mA	73.0mA	47.6mA	52.0mA
Betriebsdauer 6V/120Ah	360h	750h	1'640h	2'520h	2'300h
Betriebsdauer 2x 6V/50Ah (mit Batteriebox)	300h	625h	1'370h	2'100h	1'920h

Zubehör



Lampenanker
Artikel-Nr.: 02-089



Batteriebox 6V
Artikel-Nr.: 05-H25213



Batterie 6V/120Ah
Artikel-Nr.: 05-H23120



Batterie 6V/50Ah
Artikel-Nr.: 05-H23050



Battery Tester
Artikel-Nr.: 05-250



Kontaktieren Sie uns

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



Verkehrstechnik
Technique du trafic
Traffic Control Engineering