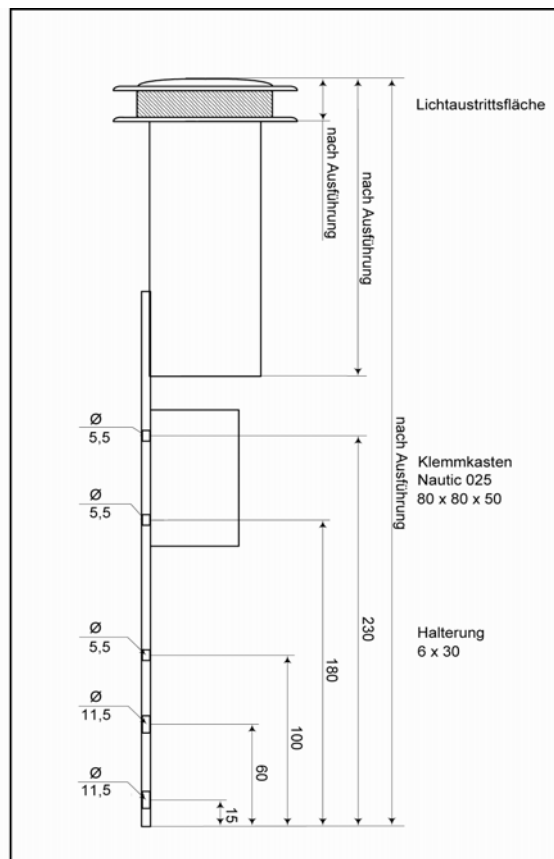


## LED – Hindernisfeuer Typ LG 74 – 04 / 70cd



### Technische Daten

Typ	LG 74-04 /70cd
Lampe	Hochleistungsleuchtdioden, luftfahrtrot
Versorgungsspannung	AC 207-253 V oder 100- 240 V oder DC 12 V, 24 V oder 48 V
Leistungsaufnahme	ca. 20 W
Lichtstärke effektiv	>70 cd rot nach ICAO horizontal 360°
Mittlere Lebensdauer	> 100.000 Betriebsstunden
Überspannungsableiter	im Feuer integriert
Umgebungstemperatur	- 40 bis + 80° C
Lampengehäuse	Aluminiumguss pulverbeschichtet
Optik	LED mit Optikaufsatz
Elektrischer Anschluss	Lüsterklemme bis 3 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Schutzart	IP 54
Maße	nach Ausführung: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Einzelhindernisfeuer</li> <li>▪ mit/ohne integriertes Störmelderelais</li> </ul> (ca. 100 x 405 mm - Ausführung mit Flacheisenhalterung entspr. Bild)
Gewicht	ca. 1,5 kg
Mechanische Beanspruchung	schlag- und stoßunempfindlich, vibrationsfest
Spezifikation	CE-zertifiziert, erfüllt ICAO Annex 14 Tabelle 6-3, 70cd
Ausführung	Einzelhindernisfeuer
Zubehör	integriertes Störmelde- bzw. Umschaltrelais für Einfach- oder Doppelhindernisfeuer, Wandhalter oder Flacheisen mit Anschlussdose