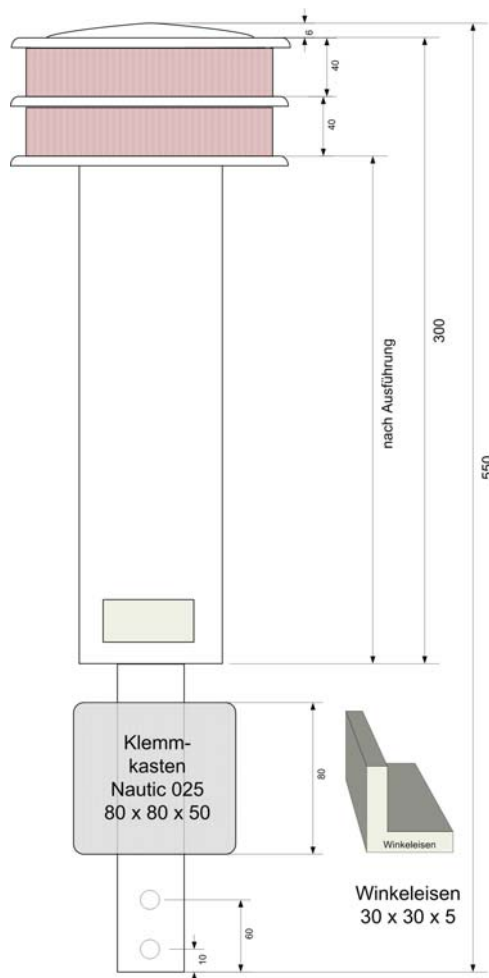


LED – Doppelhindernisfeuer Typ LG 74 – 04/2



Technische Daten

Typ	LG 74-04/2
Lampe	Hochleistungsleuchtdioden, luftfahrtrot
Versorgungsspannung	AC 207-253V oder 100-240V oder DC 12 V, 24 V oder 48 V
Leistungsaufnahme	ca. 10 W
Lichtstärke effektiv	Typ A: >10 cd rot nach ICAO Typ B: >32 cd rot nach ICAO horizontal 360°
Mittlere Lebensdauer	> 100.000 Betriebsstunden
Überspannungsableiter	im Feuer integriert
Umgebungstemperatur	- 40 bis + 80° C
Lampengehäuse	Aluminiumguss pulver- beschichtet
Optik	LED mit Optikaufsatz
Elektrischer Anschluss	Lüsterklemme bis 3 x 2,5 mm ²
Schutzart	IP 54
Maße	▪ mit oder ohne integriertes Störmelderelais
Gewicht	ca. 1,5 kg
Mechanische Beanspruchung	schlag- und stoß- unempfindlich, vibrationsfest
Spezifikation	CE-zertifiziert, erfüllt ICAO Annex 14 Tabelle 6-3 Typ A oder Typ B, bestätigt durch Bundesministerium für Verkehr
Ausführung	Doppelhindernisfeuer
Zubehör	integriertes Störmelde- bzw. Umschaltrelais, Wandhalter oder Flacheisen mit Anschlussdose