

# **Standardisierte Leistungsbeschreibung LB - Beleuchtungstechnik FEEI LB-BL, Version 06, 2009-04**

## **LG 65 Hindernisbefeuerung Version 06, 2009 04**

### **Unterleistungsgruppen (ULG) - Übersicht**

**65.31     Hindernisbefeuerung (THORN)**

## 65 Hindernisbefeuerng

---

### 65.31 Hindernisbefeuerng (THORN)

Entspricht Richtlinie ICAO Anhang 14.

---

#### 65.31 01

Hindernisfeuer mit Signallampe, Schutzart IP 54, für einfache, leicht zugängliche Montageorte, bestehend aus rotem Prismenglas, Fassungsteil E27 aus glasfaserverstärktem, gelben Polyamid mit R 1/2" Rohrgewindeanschluss, Aufsatzteller aus gelbem Aluminium, z.B. F2-1 Hindernisfeuer von THORN oder Gleichwertiges.

- |          |  |           |
|----------|--|-----------|
| <b>A</b> | <b>F2-1 Hindernisfeuer IP54 Prismenglas rot</b>                        | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....  |           |
| <b>B</b> | <b>F2-1 Hindernisfeuer IP54 Fassungsteil E27</b>                       | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....  |           |
| <b>C</b> | <b>F2-1 Hindernisfeuer IP54 Aufsatzteller kurz</b>                     | <b>ST</b> |
|          | Aufsatzteller mit kurzem Zwischenstück.<br>Angebotenes Erzeugnis: .... |           |
| <b>D</b> | <b>F2-1 Hindernisfeuer IP54 Aufsatzteller lang</b>                     | <b>ST</b> |
|          | Aufsatzteller mit langem Zwischenstück.<br>Angebotenes Erzeugnis: .... |           |
| <b>E</b> | <b>F2-1 Hindernisfeuer IP54 Signallampe 55W</b>                        | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....  |           |
- 

#### 65.31 11

Hindernisfeuer mit Signallampe, Schutzart IP 54, für erhöhte Betriebssicherheit, bestehend aus zwei roten Prismengläsern, zwei Fassungsteilen E27 aus glasfaserverstärktem, gelben Polyamid mit R 1/2" Rohrgewindeanschluss, Aluminiumbox gelb mit Umschaltrelais.

Es leuchtet die eine Lampe, bei Ausfall schaltet die Leuchte automatisch auf die zweite Lampe um. Aufsatzteller aus gelbem Aluminium, mit zusätzlichem 2-poligem Anschluss für Fernanzeige, z.B. F22 Hindernisfeuer von THORN oder Gleichwertiges.

- |          |   |           |
|----------|---|-----------|
| <b>A</b> | <b>F22 Hindernisfeuer IP54 Gehäuse</b>  | <b>ST</b> |
|          | Komplettes Gehäuse mit 2 Stück Prismenglas und Fassungsteil.<br>Angebotenes Erzeugnis: .... |           |
| <b>B</b> | <b>F22 Hindernisfeuer IP54 Signallampe 55W</b>  | <b>ST</b> |
|          | Angebotenes Erzeugnis: ....   |           |

*Kommentar:*

*2 Stück Signallampen 55 W für Hindernisfeuer F22 erforderlich.*

---