



## Neues Angebot an Hindernisbefeuerungen\* Noch umfassender, noch wettbewerbsfähiger!

### Die wichtigsten Vorteile:

- Kann an allen Krantypen betrieben werden: Krane mit Katzausleger und mit Verstellausleger.
- Einfache Montage.
- Autonomie: 48 Stunden für Nachtbefeuerung / 12 Stunden für Tagbefeuerung.
- Ein Schaltschrank 230/400V für alle Typen von Lichtern (LI/MI Nacht und MI für Tag).
- Geringer Stromverbrauch (LED-Technologie).
- Dichtheit: IP 66.

### Unser Standardangebot:

		Nacht	Tag
Gesamthöhe Kran	H < 45 m	<b>Niederleistung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Gegossener Monoblock mit 3 LED-Leuchten mit 32 Cd.</li> <li>▪ Verbindung mit angegossenem Kabel, keine Korrosionsgefahr.</li> <li>▪ Schaltkasten mit integrierter Fotozelle.</li> </ul> 	<b>Mittelleistung</b> 
	45m < H < 150 m	<b>Mittelleistung</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1 Mittelleistungsfeuer mit 2.000 Cd.</li> <li>▪ Einstellbare Blinkgeschwindigkeit:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Typ B: 20 bis 60 Blinksignale pro Minute,</li> <li>• Typ C: Dauerleuchten.</li> </ul> </li> <li>▪ Integriertes GPS-Modul für die Umschaltung Tag/Nacht.</li> </ul> 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ 1 Mittelleistungsfeuer mit 6 zweifarbigen LED-Strahlern:                             <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tag: weiß 20.000 Cd (Typ A),</li> <li>• Nacht: rot 2.000 Cd (Typ B und C).</li> </ul> </li> <li>▪ Integriertes GPS-Modul für die Umschaltung Tag/Nacht.</li> </ul>
		<b>H &gt; 150 m : Hochleistungsbefeuerung auf Anfrage.</b>	

*Bei allen anderen Anforderungen wenden Sie sich bitte an uns. Wir werden Ihnen ein kundenspezifisches Angebot unterbreiten.*

Alle unsere Systeme werden mit einem Schaltschrank zur Stromausfallsicherung, Halterungen, Kabeln und dem für die Montage erforderlichen Zubehör angeboten. Die Versorgungsspannung beträgt 48 V GS.

**Scannen oder klicken Sie, um Zugriff auf den Online-Support zu erhalten und die Bestellnummern zu ermitteln:**

*Oder wenden Sie sich an Ihren üblichen Potain-Ansprechpartner.*

\* Unsere Hindernisbefeuerungen entsprechen den Anforderungen der ICAO und der FAA. Die Zulassung des Systems durch die lokale Zivilluftfahrtbehörde liegt in der Verantwortung des Kunden.

