

# Hafeneinfahrtsleuchte Typ 422

Leuchte für feste und schwimmende Seezeichen in robuster und stabiler Bauweise. Das Gehäuse ist aus seewasserfestem Aluminium und die Linse aus PMMA gefertigt. Ein Vogelschutz ist im Lieferumfang enthalten.

Die Leuchte hat eine grosse Auswahl an möglichen Kennungen und dank der unterschiedlichen Varianten sind Sichtweiten zwischen 3 und 12 Seemeilen erreichbar. Sie kann mittels Bluetooth® aus einer Distanz von bis zu 50 Metern programmiert und bedient werden.

Aufgrund geringem Stromverbrauch eignet sich die Leuchte auch für Solar- und Akkubetrieb.

Einsatz als Leuchte zur Kennzeichnung von Hafeneinfahrten und maritimen Hindernissen.



## Technische Daten

<b>Gehäuse</b>	Alu ALSi12, anodisiert und pulverbeschichtet		
<b>Schutzart</b>	IP 67		
<b>Gewicht</b>	ab 3.3 kg		
<b>Lichtquelle</b>	LED		
<b>Befestigung</b>	3 oder 4 Schrauben		
<b>Sichtbarkeit</b>	3 - 12 Seemeilen (TC=0.74)		
<b>Abstrahlwinkel</b>	5° ±1° vertikal (N) 10° ±1° vertikal (W)		
<b>Maximale Intensität bei Festlicht</b>		<b>N</b>	<b>W</b>
	rot	1150 cd	620 cd
	grün	1000 cd	620 cd
	weiss	1850 cd	1100 cd
	gelb	1200 cd	720 cd
<b>Spannung</b>	10-32V DC		
<b>Leistungsaufnahme</b>	12W - 17W		
<b>Temperatur</b>	-40°C bis +60°C		

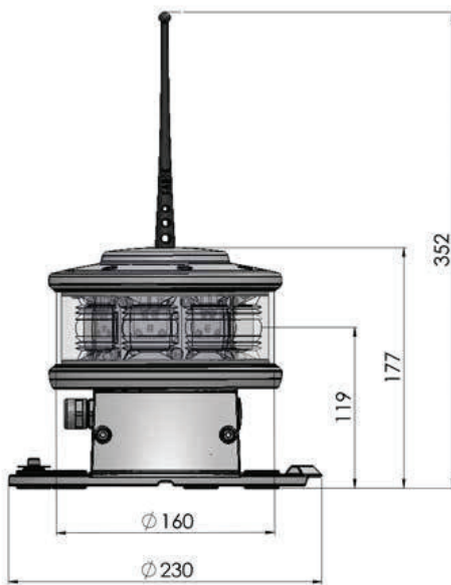
## Ausführungen und Zubehör

<b>Ausführung:</b>	Sichtfenster und Linse PMMA
<b>Optional:</b>	GPS-basierte Synchronisation, Sektorblende, Login für Programmierung via APP
<b>Zubehör</b>	Programmiergerät, Kandelaber, Netzteil

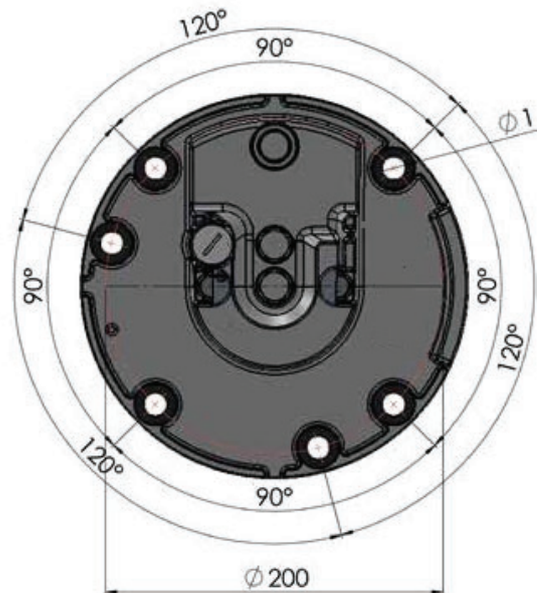
## Bestellhinweise

<b>Bestellnummer</b>	422-cc-10-32-w		
<b>Farbcode (cc)</b>	WH weiss,	YE gelb,	
	RD rot,	GN grün	
<b>Abstrahlwinkel (w)</b>	N	5° ±1° vertikal	
	W	10° ±1° vertikal	

Seitenansicht



Ansicht von unten



**Hugentobler Spezialleuchten AG**

**Brunnenwiesenstrasse 14**

**CH - 8570 Weinfelden**

**Tel. +41 71 626 20 40**

**info@spezialleuchten.ch**

**www.spezialleuchten.ch**



**Signal- und Alarmleuchten**



**Spezialleuchten für Luft- und Schifffahrt**



**Tunnelsicherheitsleuchten**