

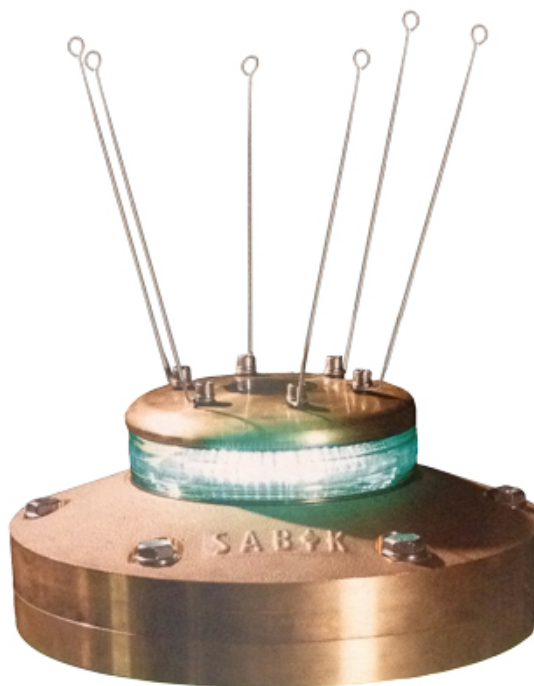
# MPV LED

## Bojlykta

Upp till 6 nm

Låg energiförbrukning

Mest slagtåliga bojlyktan



### TEKNISKA DATA

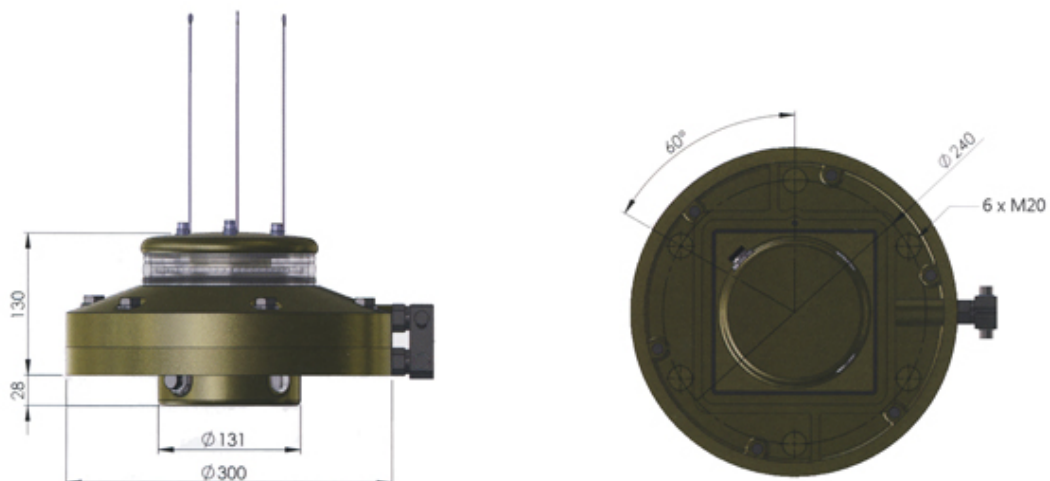
Ljus källa	Lysdioder
Färger	Röd, grön, vit & gul
Skyddsklass	IP68
Arbetstemperatur	-40° till +60° C
Spänning	9-30V DC
Vertikal spridning	10° @ 50% ( $\pm 1^\circ$ ) av max intensiteten 20° @ 10% ( $\pm 2^\circ$ ) av max intensiteten
Lins diameter (mm)	160
Total höjd (mm)	130
Total bredd (mm)	300 dia
Vikt (kg)	25kg
Garanti	1 år
Uppskattad livslängd	10 år på elektroniken

En isbojlykta för extrema förhållanden. Lyktans höga effektivitet och robusta design gör den idealisk för bojar på utsatta platser med tuffa väderförhållanden.

Lyktan är designad för att fungera i 10 år utan underhåll. Linsen är gjuten i ett stycke i UV-stabil polykarbonat vilket garanterar en varaktig ljusstyrka och minimerar risken för att linsen mattas av eller missfärgas då den åldras.

Lyktans kropp är gjord av mässing och är designad för att klara mycket is.

TEKNISKA DIMENSIONER



INTENSITET	
Färg (enligt IALA)	Full 6W Max. intensitet [cd]
— Grön	180 cd
— Röd	120 cd
— Gul	100 cd
— Vit	250 cd

**Navigationsteknik AB**

Visiting address: Boställsgatan 6  
Box 30  
288 21 Vinslöv

Tel: +46 44-850 44  
Fax: +46 44-850 43

info@navigationsteknik.se  
www.navigationsteknik.se