



BVRV Belyst vindriktningsvisare med lågintensivt ljus typ B

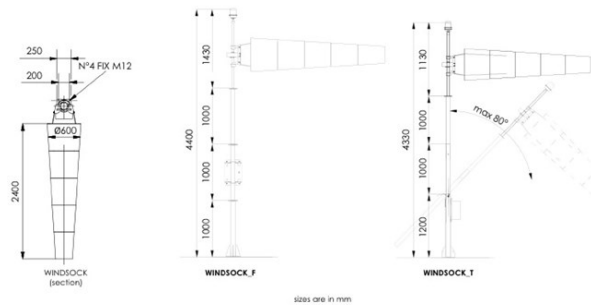
TOLEKA's upplysta vindvimpel BVRV ger en tydlig visuell indikation på vindriktning och hastighet, även nattetid.

BVRV har en mycket låg strömförbrukning och väldigt lång livslängd på 100.000 timmar, enkel att montera och kabelansluta.

Transportstyrelsens föreskrifter och allmänna råd om helikopterflygplatser på mark- eller vattenyta som kräver godkännande. TSFS 2012:77 om Vindriktningsvisare 4 §: "En vindriktningsvisare på en helikopterflygplats som är avsedd att användas under mörker ska vara belyst eller upplyst från insidan."

Uppföljer fotometrisk standard, ICAO Annex 14, volume II; "International standards and recommended practices: Aerodrome design and operations", 5th Edition, July 2009 – Windsock lighting.

Viktig basfakta	
Ljuskälla	LED
Färg	Röd / Vit
Spänning	230 VAC
Material	Topp: Rostfri stål Bas: Aluminium
Dimensioner	ø 600 x 2400 mm vid masten
Garanti	2 år (med option på 5 år)



Produkter

ART.NR	Spänning	Ljus	Övrigt
BVRV/F/270	230 VAC	Vitt statiskt sken	270 cm hög mast
BVRV/F/370	230 VAC	Vitt statiskt sken	370 cm hög mast
BVRV/T	230 VAC	Vitt statiskt sken	366 cm hög mast

Standardprodukter