

obsta



EP 1966535B1 & US 7816843

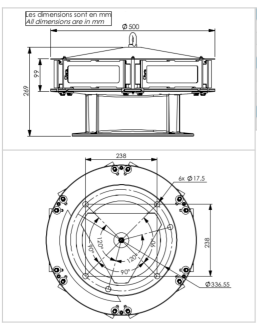
Balise moyenne intensité constituée de 6 projecteurs rouges et d'un boitier de raccordement. L'OBSTAFLASH LED code 113736 utilisé avec son alimentation obsta externe est conforme avec l'OACI moyenne intensité rouge vérifié par le STAC et certifié FAA L-864 (Le

Balise comprenant

- ▶ 6 projecteurs avec 1m de câble moulé
- ▶ 1 boitier de raccordement
- > Support pour les 6 projecteurs et le boitier de raccordement

Cette balise doit obligatoirement être alimentée depuis une armoire obsta 113727(230VAC), 113755 (48VDC) ou 113737R (avec batteries)

Brevets



Caractéristiques Mécaniques	
Température de fonctionnement	-40/+55°C
Poids	5 kg
Taille de la balise	315mm (hauteur) x 500mm (diamètre)
Caractéristiques photométriques	
Intensité lumineuse de nuit en site à 0°	2 000cd (rouge) avec IR
Couleur mode nuit	Rouge
Ouverture de faisceau horizontale	360°
Normes	
Conformité aux normes	OACI annexe 14 du chapitre 6, EASA, FAA (AC 150/5345-43H)