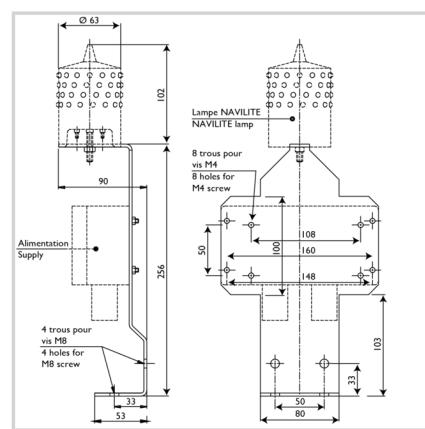


Feu basse intensité type A et B rouge fixe


- Lampe surmoulée parfaitement étanche avec alimentation 230V déportée sur la potence de fixation
- Pointe anti-oiseau
- Pas de mise à la terre, classe 2
- 192 leds rouges en redondance (48 circuits indépendant de 4 leds)
- Intensité lumineuses 3 fois supérieures aux exigences OACI et FAA
- Alimentation 230VAC robuste à base de transfo et pont de diode

La NAVILITE HI 230V code 113939 doit être commandée avec sa potence de fixation inox code 113920 suivant le dessin ci-dessous



Caractéristiques Électriques	
Puissance max.	12 W
Intensité électrique	200mA
Durée de vie typique	~10 ans
Tension d'alimentation	230VCA +/-10%
Caractéristiques Mécaniques	
Classe IP	IP66 pour la lampe et IP65 pour l'armoire d'alimentation
Câblage	2 bornes de raccordement (2 fils d'alimentation)
Température de fonctionnement	-40/+55°C
Poids	1.91 kg
Taille de la balise	194mm (taille) x 63mm (sur le diamètre)
Section des fils	de 1 à 2,5 mm²
Fixation	1 vis M5 fourni
Caractéristiques photométriques	
Intensité lumineuse	> 90 Cd
Couleur mode nuit	Rouge fixe
Ouverture de faisceau verticale	>10°
Ouverture de faisceau horizontale	360°
Normes	
Conformité aux normes	OACI annexe 14 chapitre 6 (8ième édition 07/2018), EASA, STAC