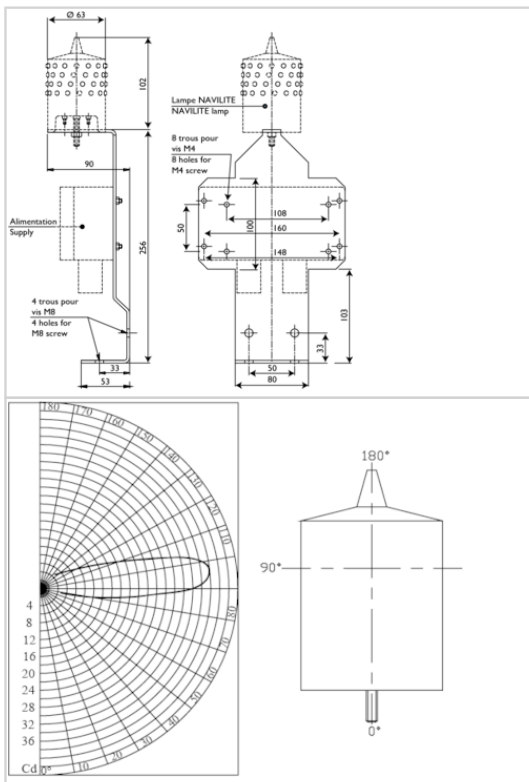


Feu basse intensité rouge fixe


- Lampe surmoulée parfaitement étanche
- 64 leds rouges en redondance (16 circuits de 4 leds)
- Alimentation avec interrupteur crépusculaire intégrée, renvoi d'alarme et protection foudre intégrée
- Possibilité de raccorder 1 à 3 lampes NAVILITE-48V supplémentaires fonctionnant simultanément ou bien 1 lampe NAVILITE-48V en redondance sur le même boîtier d'alimentation

Le support de fixation code 113920 permettant de fixer la lampe et son boîtier de commande doit être commander séparément



Caractéristiques Électriques	
Puissance max.	6 W
Intensité électrique	70 mA
Durée de vie typique	~10 ans
Tension d'alimentation	110VCA à 240VCA +/-10% 50/60Hz
Caractéristiques Mécaniques	
Classe IP	IP66 pour la lampe et IP65 pour l'armoire d'alimentation
Câblage	2 bornes de raccordement (2 fils d'alimentation + terre)
Température de fonctionnement	-40/+55°C
Taille de la balise	112mm (hauteur) x 63mm (plus de diamètre)
Poids	1,8 kg
Section des fils	de 1 à 2,5 mm ²
Fixation	1 vis M5 fourni
Caractéristiques photométriques	
Intensité lumineuse	> 32cd
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