

Feu basse intensité rouge L-810 (FAA 150/5345-43G)


- Lampe surmoulée parfaitement étanche
- Pointe anti-oiseau
- Pas de remontée de potentiel par la terre (foudre par exemple)
- 192 leds rouges en redondance (48 circuits indépendant de 4 leds)
- Intensité lumineuse 3 fois supérieures aux exigences OACI et FAA

Pour fixer la Navilite sur tube NPT 3/4" il faut utiliser la potence de fixation inox représentée ci-dessous

  MONTAGE 1 Mounting 1		Caractéristiques Électriques	
		Puissance max.	12 W
		Intensité électrique	250 mA
		Durée de vie typique	~10 ans
		Tension d'alimentation	48VCC ± 10%
Caractéristiques Mécaniques			
		Classe IP	IP66
		Câblage	Sur fils dénudés
		Température de fonctionnement	-40/+55°C
		Poids	950 g
		Taille de la balise	194mm (taille) x 63mm (sur le diamètre)
		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 du chapitre 6, FAA AC 150/5345-43G
		Certification	FAA (AC 150/5345-43G) ETL verified

