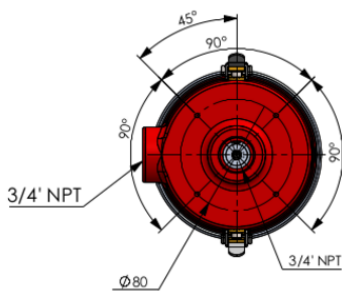
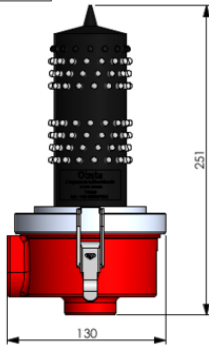


Feu basse intensité FAA L-810 avec IR


- Feu L-810 avec IR selon la FAA rouge fixe (ou synchronisé avec des feux moyenne intensité à éclats rouges)
- Lampe surmoulé parfaitement étanche comprenant 112 leds rouges et 16 leds infrarouges
- Pointe anti-oiseau
- Protection contre les surtensions incluses
- Renvoi d'alarme conforme FAA par contact sec en cas de défaut lampe ou alimentation
- Synchronisation avec feux moyenne intensité rouge possible
- Fixation par 2 trous filetés 3/4' NPT ou équerre inox à commander séparément
- Eléments imperdables pendant l'installation

 Option **avec IR visible avec lunette de vision nocturne selon FAA**

 Les dimensions sont en mm
 All dimensions are in mm


Caractéristiques Électriques	
Durée de vie typique	~10 ans
Tension d'alimentation	110VCA à 240VCA +/-10% 50/60Hz
Consommation électrique moyenne	8W (mode fixe) ou 2W (en mode clignotant)
Caractéristiques Mécaniques	
Classe IP	IP65 en position verticale
Câblage	Bornes à vis (2 fils d'alimentation et 2 pour l'alarme)
Température de fonctionnement	-30/+60°C
Poids	1 kg
Section des fils	de 1 à 2,5 mm ²
Fixation	2 trous fileté NPT (1 vertical et 1 horizontal)
Caractéristiques photométriques	
Intensité lumineuse	> 35 Cd
Couleur mode nuit	Rouge
Ouverture de faisceau verticale	>10°
Ouverture de faisceau horizontale	360°
Normes	
Conformité aux normes	OACI annexe 14 du chapitre 6, FAA (AC 150/5345-43J)
Certification	FAA (AC 150/5345-43J), ETL listed