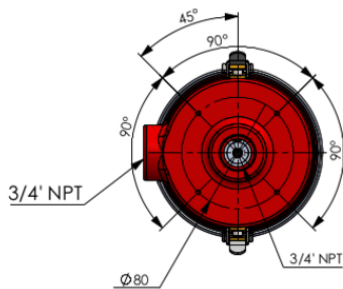
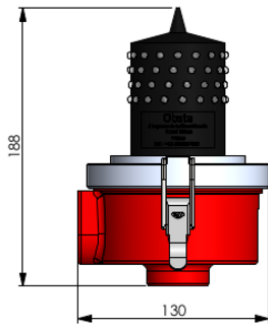


Feu basse intensité rouge L-810 (FAA 150/5345-43H)


- Lampe surmoulé parfaitement étanche comprenant 64 leds câblées en 16 circuits indépendant de 4 leds
- pointe anti-oiseau
- Protection contre les surtensions incluses
- Renvoi d'alarme par contact sec en cas de défaut lampe
- Fixation par 2 trous filetés 2 x 3/4" NPT ou équerre inox code 113928 (à commander séparément)
- Eléments imperdables pendant l'installation

 Les dimensions sont en mm
 All dimensions are in mm

Caractéristiques Électriques

Puissance max.	7,5W
Durée de vie typique	~10 ans
Tension d'alimentation	110VCA à 240VCA +/-10% 50/60Hz

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 fixe
Ouverture de faisceau verticale	>10°
Ouverture de faisceau horizontale	360°

Normes

Conformité aux normes	OACI annexe 14 du chapitre 6, EASA, FAA (AC 150 /5345-43H)
Certification	FAA (AC 150/5345-43H)