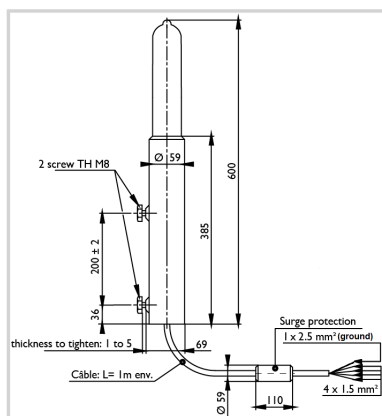


Feu basse intensité type B à décharge destinée au balisage nocturne de tous les types d'obstacles.



- Parfaitement étanche, enveloppe en verre dure
- Lampe 13 spires ayant un spectre lumineux excédant largement le minimum requis par l'OACI et la FAA
- Durée de vie importante quelque soit les conditions climatiques
- Protection CEM renforcée avec raccord à la terre,
- Protection contre les surtensions électriques transitoires incluse
- Alarme en cas de défaut lampe ou alimentation anormale


Caractéristiques Électriques

Puissance max.	45 W
Intensité électrique	370mA(240V) - 730 mA(110V)
Durée de vie typique	~10 ans
Tension d'alimentation	110VCA à 240VCA +/-10% 50/60Hz

Caractéristiques Mécaniques

Classe IP	IP66
Câblage	Sur les 5 fils dénudés (longueur du câble 1m) (2 fils d'alimentation 2x1,5mm ² , 2 fils d'alarme 2x1,5mm ² et 1 fil de terre 2,5mm ²)
Température de fonctionnement	-40/+55°C
Poids	2,3 kg
Poids	2,3 kg
Taille de la balise	600mm (hauteur) x 68mm (plus de diamètre)
Fixation	2 vis de type M8 (fourni). Épaisseur à serrer: 1 à 5 mm

Caractéristiques photométriques

Intensité lumineuse	> 32,5 Cd
Couleur mode nuit	Rouge fixe
Ouverture de faisceau verticale	>120°
Ouverture de faisceau horizontale	360°

Normes

Conformité aux normes	OACI annexe 14 du chapitre 6, FAA AC 150/5345-43G
-----------------------	---

