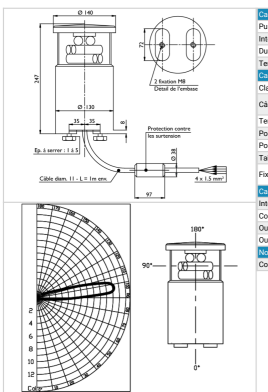




Feu basse intensité type A à décharge (vérifié par le STAC) destinée au balisage nocturne de tous les types d'obstacles alimentés par source autonome continue 12VCC.



- ▶ Parfaitement étanche, verrine en verre dure
- Pas de mise à la terre, produit de classe 2,
- * Technologie brevetée OBSTA avec faisceau lumineux concentré permattant une faible consommation
- ▶ Insensible à la chaleur sans perte d'intensité lumineuse
- Protection contre les surtensions transitoires include
- Alarme en cas de défaut lampe ou alimentation anormale



6 W
500 mA
~10 ans
12VCC (-10%; +15%)
IP66
Sur 4 fils dénudés 4x1,5mm² (longueur du câble 1 mètre) (2 fils d'alimentation, 2 fils d'alarme)
-40/+55°C
3,1kg
3,1kg
247mm (hauteur) x 140mm (plus de diamètre)
2 vis de type M8 (fournies) horizontalement. Épaisseur à serrer: 1 à 5 mm
> 10 Cd
Rouge fixe
>10°
360°
OACI annexe 14 chapitre 6 (8ième édition 07/2018), EASA, STAC