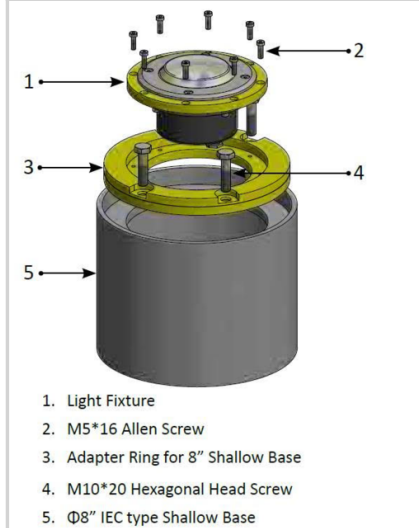
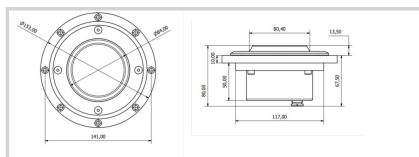


***Feu d'aire de prise de contact et d'envol (TLOF)***


- Boîtier en aluminium, couleur RAL1004 jaune aviation -Verre trempé
- Diffuseur – collerette bague nickelée
- Presse-étoupe en laiton nickelé
- Attachés en acier inoxydable
- Valve anti-condensation avec protection UV


**Caractéristiques Électriques**

Puissance max.	6 W
Tension d'alimentation	230VCA +/-10%

**Caractéristiques Mécaniques**

Classe IP	IP66
Température de fonctionnement	-40/+55°C
Couleur	vert
Poids	1,5 kg

**Caractéristiques photométriques**

Intensité lumineuse	> 32cd
---------------------	--------

**Normes**

Conformité aux normes	OACI annexe 14 Volume II (8ième édition 07/2018) and Volume I, EASA, STAC
-----------------------	---------------------------------------------------------------------------