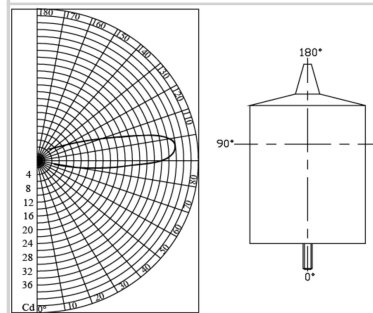
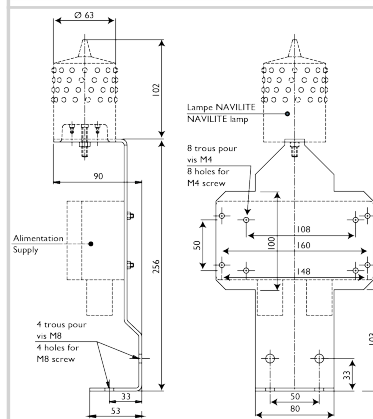
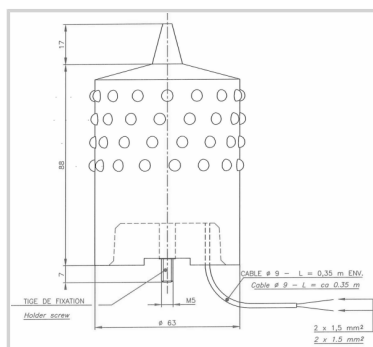


Feu basse intensité type A et B rouge fixe



- Lampe monobloc surmoulée parfaitement étanche comprenant 64 leds câblées en 16 circuits indépendant de 4 leds
- Pointe anti-oiseau
- aucun risque de corrosion
- aucune remontée de potentiel par la terre

La potence NAVILITE-HOLDER pour le montage doit être commandée séparément



| Caractéristiques Électriques | |
|-----------------------------------|---|
| Puissance max. | 6 W |
| Intensité électrique | 250 mA |
| Durée de vie typique | ~10 ans |
| Tension d'alimentation | 24VCC (-10%; +15%) |
| Caractéristiques Mécaniques | |
| Classe IP | IP66 |
| Câblage | Sur fils dénudés (longueur du câble moulé 35cm) (2 fils d'alimentation) |
| Température de fonctionnement | -40/+55°C |
| Poids | 370g |
| Poids | 370g |
| Taille de la balise | 112mm (hauteur) x 63mm (plus de diamètre) |
| Fixation | 1 vis M5 fourni |
| Caractéristiques photométriques | |
| Intensité lumineuse | > 32cd |
| Couleur mode nuit | Rouge fixe |
| Ouverture de faisceau verticale | >10° |
| Ouverture de faisceau horizontale | 360° |
| Normes | |
| Conformité aux normes | OACI annexe 14 chapitre 6 (8ième édition 07/2018), EASA, STAC |