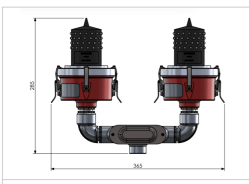
## NAVILITE-F-48V-DUAL [P/N: 113965-D]

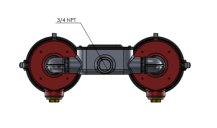


L'emploi de feux double basse intensité à led type B est recommandé dans des zones où la défaillance d'un seul feu pourrait entraîner l'extinction totale de l'obstacle



- 2 lampes NAVILITE-F-48V code 113965 surmoulées parfaitement étanche comprenant 64 leds câblées en 16 circuits indépendant de 4 leds avec fixation double code 113929
- > pointe anti-oiseau
- Protection contre les surtensions incluses
- ➤ Fixation par trou fileté ¾"NPT
- Eléments imperdables pendant l'installation





| Caractéristiques Électriques      |   |
|-----------------------------------|---|
| Puissance max.                    | 12 W  |
| Durée de vie typique              | ~10 ans   |
| Tension d'alimentation            | 48VCC (-10%; +15%)  |
| Caractéristiques Mécaniques       |   |
| Classe IP                         | IP65 en position verticale                                    |
| Câblage                           | Sur 4 fils dénudés (2 pour chaque lampe)                      |
| Température de fonctionnement     | -40/+55°C   |
| Poids                             | 3kg   |
| Section des fils                  | de 1 à 2,5 mm²  |
| Fixation                          | 1 trou fileté NPT vertical                                    |
| Caractéristiques photométriques   |   |
| Intensité lumineuse               | > 32,5 Cd   |
| 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 |
| Certification                     | FAA (AC 150/5345-43H) ETL verified                            |