

LDO 2275

GYROPHARE LDO 2275

DONNÉES TECHNIQUES

| | | |
|--|--|----------------------------------|
| Type de feux | Catégorie de feux | Feux LED |
| HOR 84 | feu d'avertissement | oui |
| Nombre de LED | Feu d'avertissement | Différents modes de clignotement |
| 48 | oui | 4 |
| Côté de montage | Tension | Puissance nominale |
| universel | 12/24 V | 17 W |
| Câble | Plage de température de fonctionnement | Fréquence de travail |
| 2×0,75 mm ² ; longueur de câble 4 m, spiral | de -30°C à +50°C | 2,5 Hz |
| Niveau de sécurité | | |
| IP 68 | | |

DESCRIPTION

Gyrophare avec embase magnétique

Typ lampy: LED



HORPOL A. Horeczy Sp.k.
NIP: 554-039-40-86

ul. Lipowa 3, Lipniki
86-005 Białe Blota, Pologne

+48 52 320 35 93
horpol@horpol.pl