

LCD 3241

FEU DE REcul LCD 3241

DANE TECHNICZNE

| | | |
|--|-----------------------|--|
| Type de feux | Catégorie de feux | Feux LED |
| HOR 128 | feu de recul | oui |
| Nombre de LED | Feu de marche arrière | Côté de montage |
| 6 | oui | universel |
| Tension | Puissance nominale | Câble |
| 12/24 V | 2,5 W | 2x0,75 mm ² ; longueur de câble 0,5 m |
| Plage de température de fonctionnement | Couleur du feu | Niveau de sécurité |
| de -30°C à +50°C | blanc | IP 68 |

OPIS

Le feu de recul LCD 3241 est un feu **LED** à économie d'énergie qui offre une excellente visibilité lors des manœuvres. Équipé de **6 LED**, il émet une lumière blanche de haute intensité, répondant aux exigences des homologations **R148** et **R10**.

Caractéristiques principales: – Le feu fonctionne dans la gamme **12/24 volts**, ce qui la rend compatible avec un grand nombre de véhicules. – La puissance nominale de **2,5 W** garantit des performances optimales avec une consommation d'énergie minimale. – L'indice élevé **IP 68** assure une protection contre la poussière et l'eau, ce qui en fait un choix idéal pour une utilisation dans des environnements difficiles. – **Large gamme de températures de fonctionnement.** Le feu fonctionne efficacement à des températures extrêmes, ce qui ajoute à sa polyvalence. – **Kit d'assemblage complet.** Les vis de montage et les chevilles sont incluses dans l'emballage. – La possibilité de l'installer avec ou sans perche rend l'installation encore plus flexible et personnalisable. Misez sur la sécurité et la durabilité - choisissez **Horpol LCD 3241!**

