

LDO 2663/CLEAR

GYROPHARE LDO 2663/CLEAR

DONNÉES TECHNIQUES

Type de feux	Catégorie de feux	Feux LED
HOR 110BC	feu d'avertissement	oui
Nombre de LED	Feu d'avertissement	Différents modes de clignotement
24	oui	2
Mode de travail	Modes de fixation	Tension
R/F-rotatif-flash	fixation à la surface	12/24 V
Puissance nominale	Câble	Plage de température de fonctionnement
19 W	3x0,5 mm ² ; longueur de câble 1,5 m, rond	de -30°C à +50°C
Fréquence de travail	Couleur du feu	Niveau de sécurité
2,1 Hz	orange	IP 68

DESCRIPTION

LDO 2663/CLEAR - [gyrophare](#) LED fiable pour applications professionnelles.

Le **LDO 2663/CLEAR** est un gyrophare LED de haute qualité conçu pour les véhicules et machines évoluant dans des environnements où la sécurité et la visibilité sont essentielles. Grâce à ses **24 LED haute performance**, il émet une lumière d'avertissement orange intense qui attire efficacement l'attention des usagers de la route et des personnes situées à proximité de la zone de travail.

Le gyrophare est équipé de **deux modes de signalisation** – effet rotatif et mode clignotant. Cela permet d'adapter le signal d'avertissement aux conditions de travail et aux réglementations en vigueur. Le diffuseur transparent associé à un réflecteur interne offre un design moderne et une diffusion optimale de la lumière, garantissant une excellente visibilité sous différents angles.

Avec sa **tension d'alimentation universelle 12/24 V**, le modèle LDO 2663/CLEAR peut être utilisé sur une large gamme de véhicules : machines agricoles et de construction, véhicules municipaux, véhicules de service et équipements spécialisés. Le **montage par vis** assure une fixation stable et sécurisée, même en cas d'utilisation intensive dans des conditions difficiles.

Le gyrophare est conçu pour fonctionner de manière fiable dans des environnements exigeants. Son **indice de protection IP68** garantit une résistance totale à la poussière, à l'humidité et à l'eau, tandis que sa plage de température de fonctionnement de **-30°C à +50°C** permet une utilisation sans problème en hiver comme en été. La conformité à la norme **EMC R10** confirme sa résistance aux interférences électromagnétiques présentes dans les systèmes électriques des véhicules.

Dans quels véhicules et machines le gyrophare LDO 2663/CLEAR est-il adapté?

Le **gyrophare LDO 2663/CLEAR** a été développé pour des applications professionnelles dans tous les cas où il est nécessaire de signaler efficacement un véhicule en intervention ou circulant dans des conditions nécessitant une vigilance particulière. Il est idéal pour les engins de chantier sur les sites de construction, les tracteurs et machines agricoles travaillant dans les champs, ainsi que les véhicules municipaux assurant l'entretien des routes, des espaces verts ou le déneigement.

Il est également largement utilisé sur les véhicules de service, les véhicules techniques et les équipements spécialisés dont la présence doit être clairement signalée lors d'interventions sur route, en milieu industriel ou dans des zones à visibilité réduite. Sa lumière orange intense contribue à améliorer la sécurité des opérateurs et des personnes présentes autour du véhicule en augmentant la visibilité de la zone de travail.

