

Gyrophare pegasus led embase 3 vis

Référence : P2A60704165

Détails

Le gyrophare LED Pegasus à embase plate est un gyrophare compacte et économe en énergie. Il peut fonctionner sur une plage de tension lui permettant d'être utilisé en 12 ou 24 V. Son embase fixe sera appréciée pour équiper les véhicules de convoi ou remorques de transport.

Le gyrophare Pegasus est un modèle très connu du public professionnel. Il peut-être utilisé sur des machines agricoles, de manutention, travaux publics et les véhicules de transport. Grâce à sa plage de tension de 10 à 30 V, lui permettant d'être utilisé en 12 V ou 24 V. Cette technologie LED lui garantie une très bonne fiabilité (peu sensible aux vibrations) et une bonne longévité (jusqu'à 50000 heures d'utilisation).

Sa fabrication en polycarbonate lui offre une bonne résistance aux chocs et son embase fixe lui apporte une excellente stabilité sur le véhicule sur lequel il sera fixé.

Ce gyrophare LED orange est homologué ECE R65 pour la visibilité et ECE R10 pour ne pas générer d'interférences et ainsi perturber le fonctionnement des autres appareils.

Ses 8 LED lui permettent un signal rotatif, en ne consommant que 9W.

Ses faibles dimensions en font un gyrophare compacte de 74 x 144 mm et sa large plage d'utilisation de -30° à 50° C assure un fonctionnement dans les conditions extrêmes.

Ce gyrophare est fixé par un système d'embase plate à 3 vis.



Caractéristiques	
Matière	Polycarbonate/Caoutchouc
Type	Rotatif
Norme	ECE R65 ECE R10
Puissance (W)	9 W
Tension (V)	10/30 V
Adaptable sur	Machines agricoles, manutention et les véhicules de transport.
Fixation	3 vis 3,5x15,9
Protection	IP66
Haut. x larg. (mm)	74x144
Nombre de led	8
Types de produits	GYROPHARE LED
Quantité dans conditionnement de vente	1
Température utilisation mini (°C)	-30 °C
Température utilisation maxi (°C)	50 °C