



LIGHTsignal HAL BEACON Light 70W RBL101

Numéro d'article: 145074

OSR Gyrophare HAL 70W RBL101 24V 2200K 150x193mm IP65 Halogène pour véhicules utilitaires / tracteurs / urgences

Le gyrophare OSRAM LIGHTsignal HAL est un gyrophare jaune rotatif à 360 ° qui peut être monté sur des véhicules avec une largeur, une longueur ou une charge inhabituelle, ainsi que sur des véhicules municipaux, des véhicules d'urgence, de commandement et de secours pour attirer l'attention sur une situation inhabituelle sur la route ou dans l'environnement de travail. Le gyrophare d'OSRAM peut être utilisé pour une meilleure reconnaissance visuelle, le marquage et la sécurisation des zones dangereuses ou des emplacements spéciaux. De plus, les gyrophares sont utilisés dans certaines installations, sur les machines et appareils ainsi que dans les systèmes d'alarme. Le gyrophare d'OSRAM se caractérise par une efficacité élevée grâce à une lampe halogène H1 de haute qualité avec jusqu'à 1900 lumens et 2200 Kelvin et assure ainsi une meilleure visibilité et donc une sécurité accrue pour vous et les autres - de jour comme de nuit.

Attributs de Classification Générale

Groupe ETIM	Signalisation optique et acoustique
Classe ETIM	Gyrophare
Nom	LIGHTsignal HAL BEACON Light 70W RBL101
Marque	OSRAM
Série de produits	LIGHTsignal
Type de produit	Beacon Light RBL101

Attributs de classification

Source lumineuse	Halogène
Tension nominale [V]	24
Puissance [W]	70
Douille	H1
Classe de protection (IP)	IP65
Consommation d'électricité [A]	3.1
Classe de protection (NEMA)	Autre
Couleur de calotte	Ambre/ambre jaune
Type de courant	CA/CC
Optique	Miroir
Tension de fonctionnement CA 50 Hz [V]	24 - 24
Tension de fonctionnement CC [V]	24 - 24

Produits similaires



145073
LIGHTsignal LED BEACON Light
7W RBL102

Accessoires complémentaires



AH124070
P14.5S H1 24V 70W Clair



AH124070/02
64155 H1 P14.5S 24V 70W Clair