

Rampe ML16

Rampe arrière destinée au balisage et à la protection des personnes lors d'interventions sur la voie publique (2 Gyroled bleus rotatifs)
Code article : 22128



Rampe de balisage arrière, 2 Gyroled bleus rotatifs

Rampe arrière destinée au balisage et à la protection des personnes lors d'interventions sur la voie publique. Composée de 2 ou 4 Gyroled bleus Classe 1 ou Classe 2, de 7 feux à LED L51 orange à défilement, et de 2 projecteurs d'éclairage de zone

Les caractéristiques techniques :

- Balisage orange par feux à LED [L51](#)
- Prise de toit avec faisceau longueur 10 m
- Boîtier de commande 6 touches
- Longueurs disponibles: 1,10 m / 1,50m / 1,80m
- Balisage: défilement ou warning

Les codes articles :

Carénage	Polycarbonate
Couleur des LED	Bleu, Blanc
Couleur du carénage	Bleu / Blanc / Bleu
Nombre de LEDs	2 ou 4 gyroled® bleus Classe 1 ou Classe 2
	7 feux à LED L51 orange à défilement
	2 projecteurs d'éclairage de zone
Montage	En surface
Tension	12V, 24V
Longueur	1,10 m / 1,50m / 1,80m
Hauteur	135mm
Largeur	280mm
Homologation	ECE R65 I
Livré avec	Prise de toit avec faisceau longueur 10 m Boîtier de commande 6 touches
Origine du produit	Europe
Garantie	3 ans

Long.	Gyroled bleu	PDT	Balisage	Autre	Code Classe 1
1.50 m	2	Oui	Défilement	Autonome	22128
1.50 m	2	-	Warning	-	22126
1.50 m	2	Oui	Warning	-	22127
1.80 m	4	-	Warning	-	24140
1.80 m	4	-	Défilement	Autonome	23487

Classe 2 en option : nous consulter pour les codes articles et les tarifs

Pour plus d'informations, merci de consulter l'onglet "documentation" ci-dessous et retrouvez nos homologations produit [ici](#).