

LAMPE DE CHANTIER A DIODES réf. ML2000



► Description

- Ce document décrit la lampe de chantier à diodes, ayant pour références : **ML2000**.
- La lampe s'allume automatiquement grâce à sa cellule crépusculaire.
- Son ouverture ainsi que sa mise en marche se font très rapidement grâce à la clé d'ouverture pour feux à LED (Réf. CLENIK - clé non fournie) .
- Elle dispose de diodes performantes possédant une durée de vie illimitée.
- De fixation non démontable pour montage sur tube jusqu'à Ø 52 mm.
- La fréquence d'éclats est de : 60 à 70 éclats/min.
- Cette lampe de chantier vous permettra de mettre en place une signalisation de chantier temporaire.
- Le produit peut être fixé à une barrière ou à un cône par système de vis.
- La lampe peut également être insérée sur des Balises K5c rétro-réfléchissantes double-face (Réf. BALK51 - balises non fournies).
- Son ouverture ainsi que sa mise en marche se font très rapidement grâce à la clé d'ouverture pour feux à LED.
- Elle est alimentée par pile 6V 25 Ah pour lampes de chantier (Réf. PILKON25 - pile non fournie).
- L'ouverture du boîtier peut-être fait à l'aide d'une clé (en option).

► Caractéristiques techniques

Alimentation	Conditionnement	Dimensions	Piles incluses	Coloris	Intensité lum.	Type
Par Pile	Unitaire	Ø180 mm	Non	Orange	15 cd	Feu à diodes