



Lampe d'atelier et de chantier en plastique h1019_07

Lampe d'atelier LED pliable en plastique antichoc, 250 lm, recharge USB-C et crochet à 360°. Idéale pour les entretiens et inspections dans les espaces restreints.

La **lampe d'atelier LED pliable h1019_07** est un outil d'éclairage professionnel conçu pour allier compacité et performance. Idéale pour les **maintenances mécaniques, les interventions électriques et les inspections techniques** en intérieur, elle résout le problème de visibilité dans les zones difficiles d'accès grâce à sa structure articulée et son poids extrêmement réduit de seulement 130 grammes.

L'appareil intègre deux sources lumineuses distinctes pour répondre à différents besoins opérationnels : un module principal de **250 lumens** pour l'éclairage diffus de la zone de travail et une lampe frontale de **70 lumens** dédiée aux inspections ponctuelles. La gestion énergétique est confiée à une batterie lithium-ion rechargeable via une interface **USB-C**, garantissant des temps de recharge rapides et une compatibilité universelle avec les systèmes de charge modernes.

Caractéristiques techniques

- **Source lumineuse** : 4 LED SMD (principale) + 1 LED (tête)
- **Flux lumineux** : 250 lm (principale) / 70 lm (tête)
- **Température de couleur** : 5700K (lumière naturelle froide)
- **Autonomie de fonctionnement** : jusqu'à 3 heures (puissance max) / 6 heures (lumière spot)
- **Batterie** : Lithium-ion 3,7V / 1000 mAh intégrée
- **Temps de charge** : environ 2 heures via USB-C
- **Indice de protection** : IP20 (protection contre les corps solides, usage intérieur)
- **Résistance mécanique** : IK07 (résistance aux chocs jusqu'à 2 Joules)
- **Systèmes de fixation** : Aimant à la base et crochet escamotable rotatif à 360°
- **Dimensions** : 18,6 x 4,7 x 3 cm

Image purement indicative

INFORMATIONS

Lampe d'atelier et de chantier en plastique h1019_07



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM