

Projecteur de chantier LED à pince CL 1050 MA rechargeable / Lampe de chantier orientable (pince pour fixation, articulation à rotule, 10W, 950lm, 12h d'autonomie, 3 modes d'éclairage, USB, IP65)



- Lampe de chantier LED avec pince (écartement du dispositif d'accrochage 55mm max.), une liberté de mouvements augmentée en atelier, hangar agricole ou sur chantier pour bricoleurs et artisans avertis
- Projecteur de chantier avec pince, dispositif d'accrochage performant - possibilité d'orienter la tête d'éclairage dans toutes les directions, à près de 360 degrés, grâce à la rotule articulée
- Spot de chantier LED avec 3 modes d'éclairage (100% - 50% - 25%), 12h d'autonomie max., USB avec powerbank (batterie externe/de secours) pour recharger des appareils comme smartphones, tablettes, etc
- Projecteur de chantier LED 10W robuste avec boîtier résistant aux chocs, batterie Li-Ion (3,7V/2,5Ah) intégrée rechargeable avec témoin de charge et prise-chargeur USB type A/C
- Phare de chantier LED à pince pour fixation, mobile et puissant - possibilités d'accroches faciles aux tracteurs agricoles, machines agricoles et engins de chantier



Flux lumineux total



Description

Le projecteur de chantier LED mobile CL 1050 MA est un projecteur LED mobile avec de multiples fonctions, développé pour une utilisation polyvalente en ateliers, hangars agricoles ou sur chantiers (avec échafaudage, par exemple) pour des artisans, agriculteurs ou des bricoleurs avertis. Grâce à la pince (écartement jusqu'à 55mm de diamètre), cette lampe de chantier LED compacte peut être accrochée sans effort particulier au plan de travail, à un tuyau, panneau, machine agricole, tracteur,... et propose ainsi un puissant éclairage non éblouissant avec une liberté de mouvements. Les 3 modes d'éclairage (100% / 50% / 25%) permettent un éclairage ciblé adapté à vos besoins. Le boîtier résistant aux chocs protège le phare de chantier LED contre les détériorations et offre une protection IP65 (étanche à la poussière et protection contre les jets d'eau). Par le biais de la rotule articulée intégrée, le spot de chantier LED peut être incliné rapidement sur près de 360° et orienté dans toutes les directions selon le besoin. Découvrez ci-dessous les caractéristiques détaillées du produit :

- Puissance : 10W
- Flux lumineux : 950lm
- Batterie Li-Ion 3,7V/2,5Ah rechargeable avec témoin de charge
- Autonomie jusqu'à 12h
- Durée du chargement : 3h
- USB avec fonction Powerbank (batterie externe/de secours intégrée)
- Câble de raccordement USB - type A/C
- Température de couleur : 6350K
- Indice de résistance aux chocs : IK08

Caractéristiques techniques

- **Matériau du boîtier:** Plastique
- **Hauteur:** 18 cm
- **Longueur:** 9 cm
- **Poids:** 0,40 kg
- **Largeur:** 8,50 cm
- **Temps de chargement:** 3 h
- **Capacité:** 2,50 Ah
- **Technologie batterie:** Lithium-Ion
- **Tension:** 3,70 V
- **Nombre de piles bouton:** 1
- **Autonomie:** 12 h
- **Rechargeable:** ✓
- **Type de batterie:** Batterie intégrée
- **Batterie fournie:** ✓
- **Type d'éclairage:** Projecteur
- **Flux lumineux:** 950 lm
- **Classe de protection:** III
- **Type de tension d'entrée:** Tension alternative (CA)
- **Avec interrupteur marche/arrêt:** ✓
- **Indice de protection (IP):** IP65
- **Indice de résistance aux chocs (IK):** IK08
- **Avec sortie USB:** ✓
- **Température de couleur:** 6350 K
- **Tension nominale d'entrée:** 5 V
- **Portée:** 40 m