

Avantages de la technologie LED:

- très clair • faible consommation d'énergie permettant ainsi une longue autonomie • la diode a une durée de vie de plusieurs milliers d'heures • écologique grâce à la faible consommation des piles

Lampe portable LED rechargeable HL 700 A

- lampe de travail lumineuse et maniable, IP 54
- avec batterie Lithium-Ion intégrée (3,7 V / 2,0 Ah)
- témoin de charge de batterie
- autonomie max. 10 heures
- socle de maintien orientable à +/-90° avec aimant intégré
- 2 aimants au dos
- crochet escamotable
- 8 LED SMD en façade et mode supplémentaire par LED en frontal
- fonction dimmable en continu (10 à 100 %) pour une durée d'éclairage particulièrement longue
- poignée caoutchoutée
- chargement par prise USB - chargement pratique via le câble de chargement USB (inclus dans la livraison)
- dimensions : (L)58 x (P)31 x (H)201 mm

Lampe LED 8+1 :

- flux lumineux : 700 + 100 lm
- temps de chargement : 3,5 heures
- température de couleur : 5.700 K

Exemples d'utilisation :

- pour les zones de travail mal éclairées
- pour les travaux de réparation et d'entretien des véhicules
- travaux à la maison
- camping

Adapté pour :

- maison
- bricoleurs
- artisans
- campeurs



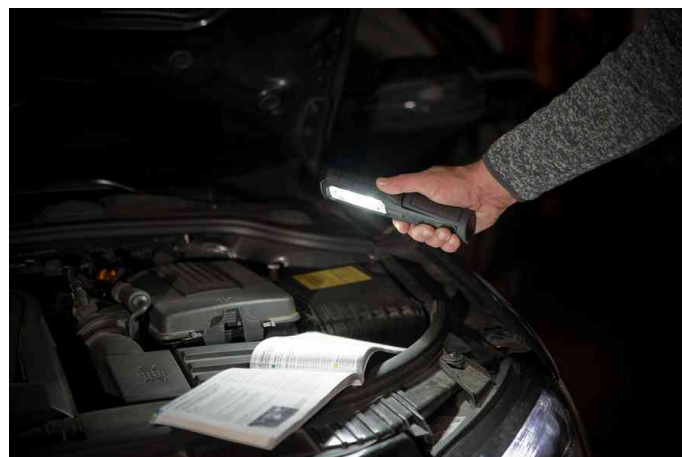
Lampe portable LED rechargeable HL 700 A



Lampe portable LED rechargeable HL 700 A, port USB



Lampe portable LED rechargeable HL 700 A, vue arrière



Visuel de référence : présente le produit en utilisation

Produit	Modèle	Dimensions	Matière	Couleur	Numéro de fabricant	Code
Lampe portable LED rechargeable HL 700 A	LED 8 + 1	longueur : 201 mm	plastique	noir	1175640	11278250