

ATH Lampe d'atelier

Product Images



Short Description

Lampe de travail LED Lampe d'atelier avec accu, lampe de poche avec pied magnétique puissant et crochet, lampe d'inspection, , lampe de secours, lampe à main pour la réparation automobile, l'atelier, le camping

Description

Découvrez la lampe d'atelier ATH, polyvalente et performante, idéale pour les garages automobiles et les réparations sur voitures, poids lourds et motos.

La lampe d'atelier ATH est idéale pour de multiples applications, qu'il s'agisse de réparations, d'activités en plein air ou d'éclairage de secours. Avec un temps de charge d'environ 3 heures seulement et une autonomie allant jusqu'à 8 heures, elle vous accompagne de manière fiable dans toutes les situations d'obscurité.

Caractéristiques principales :

Orientable et pliable : offre des possibilités d'éclairage flexibles grâce à différentes positions.

2 supports magnétiques : permettent une fixation facile sur les surfaces métalliques pour un travail mains libres.

Crochet robuste : pratique pour la suspension, idéal dans les espaces exigus ou difficiles d'accès.

Description du produit :

La lampe d'atelier ATH est multifonctionnelle et se prête parfaitement aux réparations de véhicules, à la chasse ainsi qu'aux activités en intérieur et en extérieur. Elle sert non seulement de lampe d'inspection, mais aussi d'éclairage de secours. La structure innovante à axe articulé permet de faire pivoter la partie éclairante en aluminium de 180 degrés à la verticale et de la replier entièrement à l'horizontale.

Caractéristiques techniques :

Modèle : ATH lampe d'atelier

Classe de protection : III

Indice de protection : IP20

Entrée adaptateur : 100–240 V ~ 50/60 Hz

Sortie adaptateur : 5 V ; 1 A (max.)

Source lumineuse : éclairage principal : 3,3 W 12x SMD, lampe torche : 1,0 W 1x SMD

Flux lumineux : 400 lm (éclairage principal), 70 lm (lampe torche)

Angle d'éclairage : 110° (éclairage principal et lampe torche)

Température de couleur : 5700 K (5665 K ± 355 K)

Temps de charge : env. 3 heures

Autonomie : env. 3 heures (éclairage principal), 8 heures (lampe torche)

Batterie : Li-Ion 3,7 V ; 2000 mAh

Température de fonctionnement : -10 °C à +40 °C

Dimensions (L/l/H) : 44 x 34 x 300 mm

Poids net : 220 g

Autres fonctions :

Interrupteur à pression séparé : commande la lampe torche supérieure et l'éclairage principal ; la

molette permet de faire varier l'éclairage principal de 40 à 400 lumens.

Poignée ergonomique : le caoutchouc TPR assure un toucher agréable et une prise en main sûre.

Fixation flexible : dessous et dos magnétiques ; solide crochet métallique pour la suspension à des barres, branches ou cordes.

