

brennenstuhl®

**Avantages de la technologie LED :**

- extrêmement lumineuse • durée de fonctionnement élevée grâce sa faible consommation en énergie • longue durée de vie de l'ampoule voire des milliers d'heures
- écologique de par sa faible consommation en énergie

**Lampe d'inspection rechargeable LED HL2 DA 61 M3H2**

- usage multiple, robuste avec une luminosité puissante
- 6 LED SMD frontales super lumineuses d'une autonomie de plus de 3 heures avec batterie pleine
- commutation supplémentaire avec 1 LED SMD à la tête de la lampe, durée de charge d'env. 4 heures
- surface caoutchoutée pour une bonne prise en main
- pied support pivotant jusqu'à 200° avec aimant intégré
- 2 aimants sur le dos et deux crochets rotatifs à 360° pour une utilisation flexible
- batterie li-ion 3,7 V/2,2 Ah intégrée avec témoin de charge
- bouton poussoir marche/arrêt
- fourni avec chargeur USB
- température de lumière: 6500 K
- dimensions: (L)67 x (P)50 x (H)273 mm

**ampoule 6 LED SME frontale:**

- flux lumineux: 300 lm
- autonomie: 3 heures

**ampoule 3 LED SMD à la tête:**

- flux lumineux: 100 lm
- autonomie: 10 heures

**Exemples d'utilisation:**

- idéal pour une fixation flexible dans les pièces de serveur et de contrôle
- pour les travaux sur les voitures ou camions

**Adapté pour:**

- électricien
- administrateurs de serveur
- comme de matériel électrique
- maison
- mécanicien



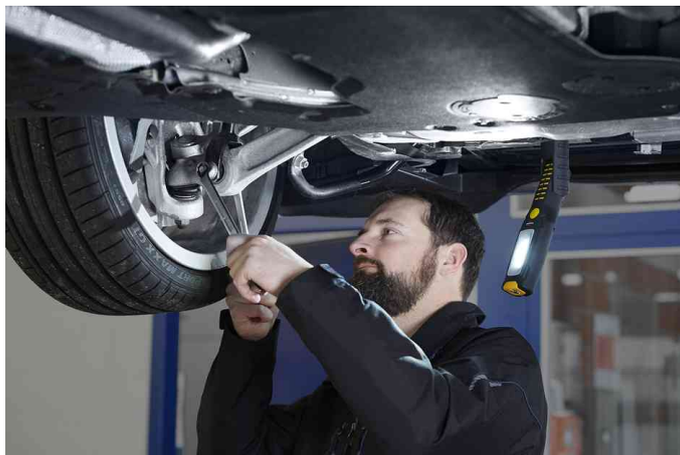
Lampe d'inspection rechargeable LED HL2 DA 61 M3H2



Lampe d'inspection rechargeable LED HL2 DA 61 M3H2, pivotant



Lampe d'inspection rechargeable LED HL2 DA 61 M3H2, vue de dos



Visuel de référence: utilisation de la lampe d'inspection rechargeable LED HL2 DA 61 M3H2

Produit	Modèle	Dimensions	Matière	Couleur	Numéro de fabricant	Code
Lampe d'inspection rechargeable LED HL2 DA 61 M3H2	6 + 1 LED	longueur: 273 mm	plastique	noir / orange	1175670	11271052