

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 universelle LED HL DB 81 M1H1

- compact, pratique et une utilisation multiple
- 8 LED SMD super lumineuses avec lentille optique spéciale
- autonomie de plus de 4 heures avec une batterie pleine
- commutation supplémentaire pour 1 LED SMD à la tête de la lampe
- anse en plastique avec aimant intégré, pivotant à 200°
- crochet rotatif à 360° et aimant pour une fixation optimale
- interrupteur marche/arrêt
- dans un emballage sous blister
- fonctionnement par piles: 3 x AA - non fourni
- température de lumière: 6500 K
- dimensions: (L)55 x (P)47 x (H)215 mm

ampoule 6 LED:

- flux lumineux: 250 lm
- autonomie: 4 heures

ampoule 1 LED:

- flux lumineux: 100 lm
- autonomie: 10 heures

Exemple d'utilisation:

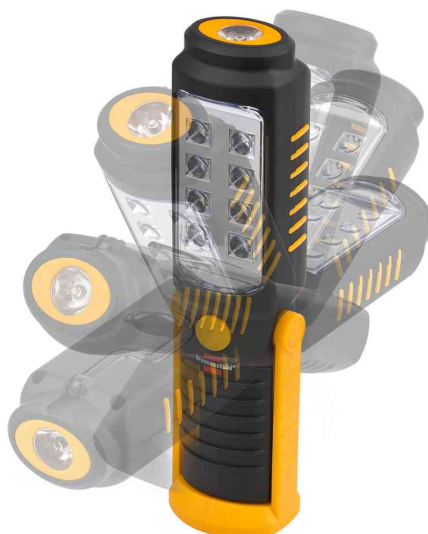
- pour les travaux de réparation, de service et d'entretien

Adapté pour:

- maison
- bricoleurs
- ouvriers



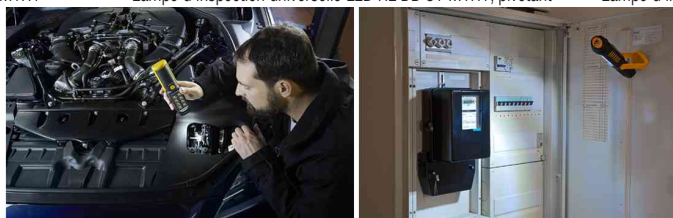
Lampe d'inspection universelle LED HL DB 81 M1H1



Lampe d'inspection universelle LED HL DB 81 M1H1, pivotant



Lampe d'inspection universelle LED HL DB 81 M1H1, vue de dos



Visuel de référence: utilisation de la lampe d'inspection universelle LED HL DB 81 M1H1

Produit	Modèle	Dimensions	Matière	Couleur	Numéro de fabricant	Code
Lampe d'inspection universelle LED HL DB 81 M1H1	8 + 1 LED	longueur: 215 mm	plastique	noir / orange	1175410010	11271047