

Lampe d'inspection LED rechargeable



Avantages

- Flux important dans une lampe de poche compact.

Marques de conformité



Normes

- ✓ EN 60598-1 ; EN60598-2-4.
- ✓ IP 20

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Descriptif

Lampe d'inspection LED rechargeable.

■ Détails techniques

Puissance (W) : 2 + 2.

Flux lumineux (lm) : 200 (mode : large) / 180 (mode : spot).

Température de couleur : 6500 K.

Indice de Rendu des Couleurs : 80

Faisceaux : large et spot.

Résistance à des chutes d'1 m de hauteur.

Matériaux : polycarbonate et caoutchouc.

Clip ceinture magnétique et orientable à 90°.

Autonomie de 4 h (large et spot).

Temps de charge (h) : 4.

Batterie Lithium 3.7 V / 1600 mAH.

Chargeur tension d'entrée : 5 V DC - 1 A.

Fourni avec un câble de branchement USB/Micro-USB d'1 m de longueur + une dragonne.

Poids (g) : 160.

Dimensions (cm) : 2 x 17.5 x 3.5.

■ Conseils

Recharger et décharger entièrement la batterie pour une meilleure durée de vie.

■ Application(s)

Éclairage d'inspection sur batterie.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé

**Carton**

Hauteur (cm) : 25
Longueur (cm) : 4,7
Profondeur (cm) : 3,8
Poids net (kg) : 0,135
Poids brut (kg) : 0,155



Surconditionnement 1



x 50

Carton

Hauteur (cm) : 28
Longueur (cm) : 41
Profondeur (cm) : 26,5
Poids net (kg) : 8,5
Poids brut (kg) : 9



Surconditionnement 2



x 1200

Palette

Hauteur (cm) : 100
Longueur (cm) : 120
Profondeur (cm) : 80
Poids net (kg) : 230
Poids brut (kg) : 235

