

# Lampe d'inspection LED rechargeable



## Caractéristiques

Code fournisseur article : **1152**

## 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 mA.H.  
 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 1 200

#### Palette

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

