

LAMPE D'INSPECTION RECHARGEABLE POUR ATELIER OU GARAGE

OBS-SL1

- EAN : 0850051856015

Dimensions :

- Longueur : 415 mm
- Diamètre poignée : 115 mm

OBSERVER
TOOLS

DOUBLE ÉCLAIRAGE PUISSANT



Lampe de corps : 900 lumens
Lampe de tête : 200 lumens

INTENSITÉ RÉGLABLE



La fonction progressive de réglage d'intensité vous permet d'optimiser le niveau d'éclairage (90 à 900 lumens) de la lampe de corps. Il suffit de tourner le curseur pour augmenter ou diminuer l'intensité d'éclairage.

RECHARGEABLE



La batterie rechargeable offre d'énormes économies par rapport aux piles (45€ en moyenne / an).
Temps de charge avec l'USB type C: 3 heures
Batterie haute résistance [-10°C ; +50°C]

DESIGN FIN ET ERGONOMIQUE

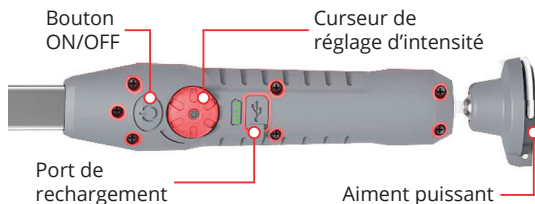


Le design fin en contour de LED permet d'éclairer les espaces étroits et difficiles d'accès.
La poignée soft et confortable est parfaite pour usage quotidien.
Idéal pour mécanicien, artisan, soudeur.

TRÈS BONNE AUTONOMIE



2h30 à 10h d'autonomie sur la lampe de corps (selon l'intensité utilisée)
8h d'autonomie minimale sur la lampe de tête



ÉCLAIRAGE OPTIMAL POUR ATELIER



La lumière blanche permet un éclairage idéal en atelier. Le faisceau se reflète sur toutes les surfaces pour éclairage optimal et confortable pour les yeux.

AIMANT ET CROCHET



Le crochet robuste vous permet d'accrocher la lampe où vous voulez et de travailler les mains-libres.
L'aimant sur le support, monté sur bille en forme de rotule, permet de fixer la lampe et d'orienter la lumière à 360°

RÉSISTANCE & GARANTIE



IP67 : résiste à l'eau, au sable et à la boue
Garantie à Vie sauf pour la batterie (1 an)
Attention : Corps de LED fragile, ne résiste ni aux chutes ni aux impacts

CERTIFICATION COMPLÈTE



CE, CEM, LVD, RoHS, UN38.3, EN-IEC 62133, EN 62471, PAHs, Transport de Batterie Li-Ion, IP, IK

OBSERVER
TOOLS