

LAMPE LED RECHARGEABLE

Réf. 39 653

MODE D'EMPLOI

Cette lampe LED rechargeable est multifonctionnelle. «3 en 1», elle est lampe LED, lampe de secours et torche LED à la fois.

Fonctions:

- A. Interrupteur en position haute (DC): Pour l'utilisation en fonction torche portable, lorsque la poignée extensible intégrée au bas de la lampe est utilisée. La lampe se recharge lorsqu'elle est branchée sur le secteur. La lumière reste éteinte. En cas de coupure de courant, la lampe s'allumera automatiquement pour servir comme lampe de secours. Elle peut être allumée et éteinte avec la télécommande.
- B. Interrupteur en position centrale (OFF): Pour la recharge rapide de la batterie. La lumière reste éteinte. La lampe ne peut pas être allumée et éteinte avec la télécommande.
- C. Interrupteur en position basse (AC): La lumière s'allume lorsque la lampe est branchée sur le secteur, la batterie intégrée se recharge en même temps. En cas de coupure de courant, poussez l'interrupteur sur la position DC ou allumez la lampe avec la télécommande. La lumière restera allumée pendant 3 à 5 heures environ, pourvu que la batterie intégrée soit chargée à plein. La lampe peut être éteinte par l'interrupteur (OFF) ou avec la télécommande.
- D. Témoin de charge LED: Rouge recharge en cours, vert chargé à plein.

Utilisations:

1. Remplace tous les types courants de lampes à douille E27 et se transforme en torche en un tour de main.
2. Sert comme lampe de secours en cas de coupure de courant.

Caractéristiques:

Consommation: 4 W

LEDs intégrées dans la lampe: 50 LEDs à lumière blanche

Luminosité: 220 Lumen, blanc froid

Batterie au lithium rechargeable intégrée: 2200mAh

Temps d'éclairage après recharge complète: 3 à 5 heures environ

Temps de recharge: 8 à 9 heures environ

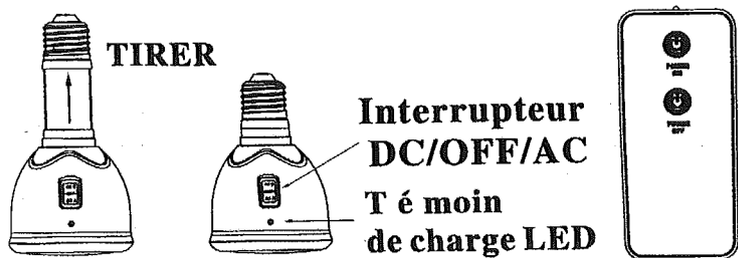
Tension d'entrée: 100-240V /50-60HZ courant alternatif

Protection de surcharge et de sur-décharge intégrée

Douille: E27

angle du faisceau lumineux: 120°
durée de vie des LEDs: 50.000 h environ
température de la lumière LED: 6000-7000 K
indice de rendu de couleur: Ra≥80
efficacité énergétique: ≥85%
température de fonctionnement: -25°C à 50°C
résistant à l'eau selon norme IP20 (pour l'intérieur)
matériaux: PC, ABS
dimensions env.: Ø 7.3 cm, L 10.7 cm (normal)
Ø 7.3 cm, L 14.3 cm (étirée)

Figure (poignée intégrée):

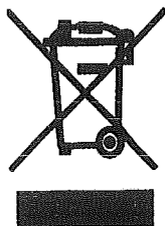


Eurotops Versand GmbH
Elisabeth-Selbert-Straße 3
40764 Langenfeld, Allemagne

**EURO
TOPS**

COLLECTE ET TRAITEMENT

Le matériel d'emballage est réutilisable. Débarrassez-vous de l'emballage de manière écologique et mettez-le à la collecte des matériaux recyclables.



Éliminez le produit et les piles d'une manière écologique si vous désirez vous en séparer. L'appareil et les piles ne doivent pas être jetés dans les déchets ménagers. Apportez-les à un centre de recyclage pour appareils électriques ou électroniques usagés. Votre administration locale vous donnera des informations supplémentaires. Enlevez d'abord les piles.

Pour des renseignements techniques contactez
en France 089 2700470 ** ou info@eurotops.fr

Pour retourner un produit, veuillez utiliser l'adresse déclarée sur la facture.
**0,34 €/min + surcoût éventuel d'un opérateur

Ce mode d'emploi correspond au niveau technique au moment de la mise
sous presse. Sous réserve de modifications techniques et d'équipement.