

AMPOULE LED E27 A BATTERIE INTERNE



INNOVATION



MA LED-E27-4W AMPOULE LED E27 A BATTERIE INTERNE



- TRÈS ÉCONOMIQUE
À L'USAGE: 4W # 40W
- ECLAIRE MÊME
SANS ÉLECTRICITÉ
PENDANT 3H30
- SE TRANSFORME EN LAMPE TORCHE PORTABLE
- GRANDE DURÉE DE VIE : 20000 HEURES
- ALLUMAGE INSTANTANÉ
- SANS SCINTILLEMENT
- SANS DÉGAGEMENT DE CHALEUR

MaLED : l'éclairage même sans électricité ! L'utilisation de cette lampe à LED rechargeable est idéale pour les lieux à protéger ou soumis à coupure d'électricité... elle remplace toute ampoule à culot E27. Pour éclairer et la recharger, il suffit de visser la lampe. Sa durée de vie est 6 fois supérieure à celle d'une lampe traditionnelle.

4 W = 40 W ! Cette lampe à LED consomme seulement 4 W pour un éclairage équivalent à une ampoule classique de 40 W, soit 90% d'économie d'énergie. En cas de coupure d'électricité, elle peut encore éclairer pendant plus de 3 heures grâce à sa batterie Li-ion incorporée. Enfin, son culot extensible permet de l'utiliser comme une lampe torche ! Elle résiste aux chocs, n'émet ni UV, ni infra-rouge et elle participe à la protection de l'environnement.

ECLAIREZ SANS COUPURE

- Chantiers, entrepôts
- Centres commerciaux, magasins
- Garages, restaurants
- Lieux publics, hôpitaux
- Camping-cars, bateaux, parkings



FUNCTIONNEMENT:

Interrupteur en position basse

- MaLED fonctionne comme une lampe traditionnelle (la lampe s'allume quand l'alimentation est en marche et la lampe s'éteint quand l'alimentation électrique est coupée).

- la batterie interne charge si la lampe est vissée.

Interrupteur en position médiane

- la lampe n'éclaire pas et la batterie recharge si la lampe est vissée.

Interrupteur en position haute

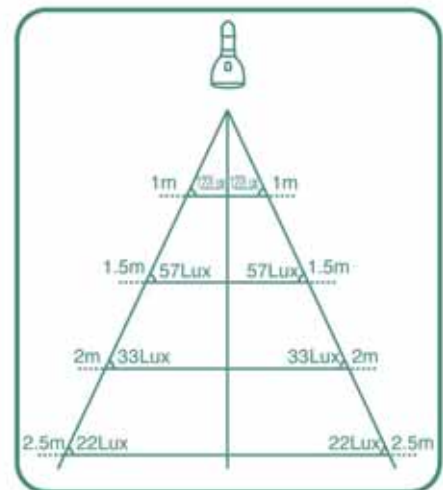
- la lampe est allumée quand l'alimentation est en marche.

- la batterie charge si la lampe est vissée.

- la lampe reste allumée jusqu'à 3h30 même quand l'alimentation électrique est coupée.

Spécifications MaLED-E27-4W

Puissance	4W
Tension de fonctionnement	de 85V à 265V
Culot	E27, remplace une lampe classique de 40W
Type de LED	50 LED HL
Température de couleur	4000K
Rendement lumineux	85 lm/W
Flux lumineux	240 lm
Cône d'éclairage	60°
Batterie interne	Li-ion
Autonomie d'éclairage sans alimentation	3h30
Matériau de fabrication	Polycarbonate
Dimensions	diamètre : 70 mm, longueur : 107 mm
Poids	157g
Conformité	ROHS, CE



ATTENDANCE FRANCE
2, rue Gambetta - 77210 AVON
contact@attendance.fr
tél. 01 64 23 05 45
fax 01 64 23 29 76
SARL au capital de 50 000,00 €
SIRET 479 264 657 00020