

Lampe Petromax à pression ou électrique en laiton



Prix du produit :

390,00 € taxe inclu

Codes produits :

Référence PETRO/LA

EAN13 : -

CUP : -

caractéristiques du
produit :

Attributs du produit :

Option: Pétrole,
Electrique

Description brève du produit :

Lampe tempête à pression et à pétrole en laiton poli de la marque PETROMAX, également disponible en version électrique.

Luminaire nomade d'intérieur ou d'extérieur, de jardin ou de terrasse en laiton fabriquée à la main depuis 1910.

Lampe fournie avec 1 abat jour, 1 entonnoir, 1 jeu d'accessoires et de pièces de rechange, 1 burette de remplissage pour l'alcool à brûler, 2 manchons à incandescence.

Elles fonctionnent avec un système de pression qui vaporise le carburant (pétrole lampant ou essence selon les modèles) et l'enflamme via un manchon incandescent, produisant une lumière puissante et blanche.

Hauteur 40cm, puissance 400 watts.

Existe également en [laiton chromé](#).

Description du produit :

Caractéristiques

- Lampe à pétrole à pression en laiton massif
- La lampe tempête la plus célèbre du monde
- Finition polie brillante non vernie
- Fabrication artisanale allemande

Référence	hauteur	Diamètre corps	Diamètre réflecteur
PETRO/LA	400 mm	17 mm	360 mm

Questions fréquemment posées

- 1. Est-ce que cette lampe est disponible en version électrique ?
 - Cette lampe tempête existe également en version électrique. Vous pouvez la commander grâce au menu déroulant de ce produit.
- 2. Cette lampe existe-t-elle dans d'autres finitions ?
 - Cette lampe existe également sur notre site en laiton poli (jaune).

- 3. Où puis-je trouver les accessoires qui conviennent ?
 - Nous pouvons avoir sur commande accessoires et pièces détachées pour lampes pétromax.

à savoir

Les lampes à pression à pétrole Petromax sont des lampes emblématiques utilisées depuis plus d'un siècle pour l'éclairage en extérieur, en camping, ou même en décoration.

Cette lampe à pétrole est fabriquée à la main avec un soin particulier, ce qui signifie qu'il peut y avoir des variations dans le laiton.

En effet, elle réagira à l'air et à l'humidité ; se patinera avec le temps en créant des variations de teintes. Un bon coup d'huile de coude permettra de retrouver tout son éclat d'origine. Pour cela, découvrez tous nos [produits d'entretien](#).

Galerie de produits :

