

Lampe n. f. **Prononc.** : [lɑ̃ :p] Appareil d'éclairage.

A. - [L'éclairage est fourni par la combustion d'un liquide ou d'un gaz]. Appareil d'éclairage composé principalement d'une mèche ou d'un bec et d'un réservoir contenant le combustible. ♦ Lampe (à pétrole). Lampe composée d'un réservoir contenant le pétrole et d'une mèche plate ou cylindrique brûlant au-dessus d'une chambre vide percée de trous d'aération pour activer la combustion. ♦ Lampe hydrostatique. Lampe dans laquelle l'huile monte par l'effet de la pesanteur d'une colonne d'eau. ♦ Lampe (de sûreté, de mineur) ou lampe Davy. Lampe à huile utilisée autrefois dans les mines et sans danger dans un milieu contenant des gaz inflammables (grisou).

B. -[L'éclairage est fourni par l'énergie électrique]

1. Appareil produisant la lumière, comprenant généralement une ampoule de verre à vide très poussé, ou contenant un gaz spécial, parcourue par un courant d'électrons. Lampe flamme, sphérique; ampoule, filament d'une lampe; intensité, puissance, tension d'une lampe. **2.** Ensemble formé par le support, l'abat-jour ou le réflecteur et la source lumineuse. Lampe de chevet, de travail; les lampes d'un lustre; presser le bouton d'une lampe. - Lampe électrique, lampe de poche. Petit appareil d'éclairage portatif composé d'un boîtier muni d'une pile et d'une ampoule. Faisceau, jet, pile d'une lampe électrique.

