

FICHE PRATIQUE : LES AMPOULES « BASSE CONSOMMATION »

OBJECTIFS

Le but des ampoules « basse consommation » est de réduire sa facture d'électricité.

Où se procurer les ampoules « basse consommation » ?

Aujourd'hui tous les magasins (grande distribution, magasins de décoration ou magasins spécialisés) proposent la vente des ampoules « basse consommation »!

Voilà une ampoule « basse consommation » de 11 Watt. L'éclairage correspond à 60 Watt !



ENVI-ASTUCES: Le prix d'une ampoule de ce type est d'environ 10 euros. ! Mais aujourd'hui, on peut trouver des pack de 3 ampoules pour un prix variant de 7 à 10 euros (attention à l'origine du produit ! vérifier la certification « Norme CE »).

ENVI-ASTUCES: Le tableau suivant récapitule la correspondance des puissances en terme d'éclairage pour une ampoule basse consommation et une ampoule incandescente.

AMPOULE BASSE CONSOMMATION	AMPOULE STANDARD
5W	25W
7W	40W
11W	60W
15W	75W
20W	100W
23W	120W



Installer les ampoules « basse consommation »

C'est très simple, la procédure d'installation s'effectue comme avec vos anciennes ampoules (culot à visser ou système à baïonnette).

Ces ampoules doivent être manipulées avec précaution car elles contiennent des substances toxiques comme le mercure (attention lorsqu'elles se cassent : éviter de les toucher avec les doigts et aérer les pièces).

Elles doivent être installées dans des pièces comme le salon, la salle à manger ou la cuisine. En fait, leur utilisation est optimale pour les pièces de vie !

ENVI-ASTUCES: Eviter l'installation de ces ampoules dans les lieux de passage (couloir) car elles mettent du temps à atteindre leur éclairage optimal.

ENVI-ASTUCES: Il faut recycler ces ampoules. Pensez à les ramener aux magasins, ou à la déchetterie!

ENVI-ASTUCES: Attention, il faut placer ces ampoules à une distance raisonnable de vos fauteuils, de vos chaises ou de vos lits car elles émettent des rayonnements électromagnétiques. Par précaution, nous vous proposons de respecter 1 mètre de distance!

RESULTATS

Vous diminuez vos consommations d'électricité lié à l'éclairage d'environ 75%.

Donc, vous diminuez votre facture électrique.

Vous participez à la réduction de la consommation énergétique de votre pays.

Vous recyclez ces ampoules et participez à la préservation de l'environnement.