

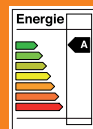
Réflexe énergie l'éclairage



Les ménages suisses dépendent chaque année 260 millions de francs d'électricité rien que pour l'éclairage. Mais sur les 50 millions de lampes achetées annuellement, seules 21% sont des modèles économiques: il y a encore une grande marge de progrès!

LES BONS GESTES

- **Utilisez systématiquement des lampes économiques:**
la différence de prix d'achat sera compensée par les économies d'électricité.
- **Eteignez la lumière chaque fois** que vous quittez une pièce.
- Pour les lieux de passage – ou les communs d'immeubles, qui représentent à eux seuls 12% de la consommation électrique du canton – pensez à utiliser un détecteur de présence: ce système allumera et éteindra la lumière en fonction des besoins.



POUR EN FINIR AVEC LES FAUSSES RUMEURS

Il vaut toujours la peine d'éteindre la lumière, même pour quelques secondes: les tubes fluorescents et ampoules économiques supportent très bien que l'on actionne l'interrupteur jusqu'à 100 fois par jour et ils ne consomment pas plus d'énergie au moment où on les rallume.

LE SAVIEZ-VOUS?

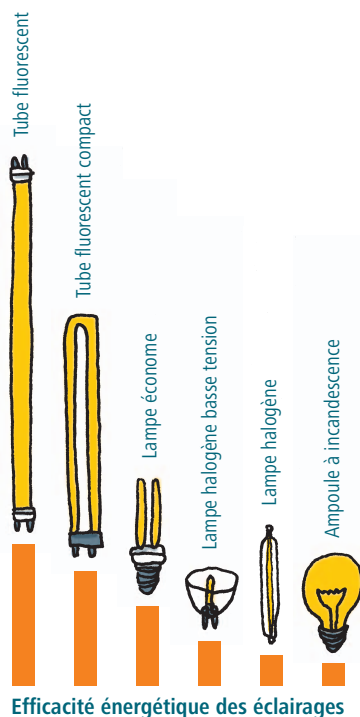
Une ampoule économique consomme 4 à 6 fois moins d'énergie qu'une ampoule traditionnelle; avec une espérance de vie de 6'000 heures, elle dure aussi 6 fois plus longtemps. Le tube fluorescent, anciennement au «néon», est le champion de la longévité puisqu'il atteint entre 12'000 et 25'000 heures!

ATTENTION

Les halogènes à «basse tension» sont des lampes à incandescence utilisant un transformateur; ils ne sont donc pas particulièrement économiques. De même, les variateurs de lumière ne réduisent pas la facture proportionnellement à la baisse d'éclairage...

POUR MIEUX COMPRENDRE

Sur les éclairages économiques de bonne qualité figure un code de trois chiffres. Le premier exprime la capacité de l'ampoule ou du tube fluorescent à traduire le spectre des couleurs: 8 représente un indice de qualité de 80%, ce qui est idéal pour un logement. Les deux derniers chiffres indiquent la teinte générale de l'éclairage: 40 correspond à un éclairage neutre; en dessous les tons seront plus chaleureux tandis qu'au-dessus la lumière sera plus froide. Les codes 827 (équivalant aux ampoules à incandescence), 830 (blanc chaud) et 840 représentent pour une habitation les meilleurs compromis entre qualité et économies.



IL SUFFISAIT D'Y PENSER

LA LUMIÈRE LA PLUS AGRÉABLE EST CELLE DU SOLEIL: SI VOUS POUVEZ CHOISIR L'AMÉNAGEMENT D'UNE PIÈCE, TENEZ-EN COMPTE.

UN CONSEIL D'EXPERT?

N'ABUSEZ PAS DES ÉCLAIRAGES INDIRECTS OU DES ABAT-JOUR OPAQUES QUI RÉDUISENT FORTEMENT LA LUMIÈRE PRODUITE. ET SI VOUS DEVEZ REPEINDRE UNE PIÈCE, PRIVILÉGIEZ LES TEINTES CLAIRES.