

Publicité OSRAM

www.osram.ch



Protégeons durablement le climat avec les halogènes.

Nouvelle gamme halogène d'OSRAM : des lampes pour tous les usages avec la technologie économie d'énergie.



HALOGEN
ENERGY SAVER

SEE THE WORLD IN A NEW LIGHT

OSRAM OSRAM

ÉCONOMIE D'ÉNERGIE & ENVIRONNEMENT

Des alternatives brillantes en économie d'énergie.

Grâce à la nouvelle technologie HALOGEN ENERGY SAVER d'OSRAM, haute qualité de lumière et économie d'énergie se conjuguent. Vous pouvez profiter d'une lumière moderne et brillante tout en contribuant activement à la protection du climat.



Publicité OSRAM suite



« Global Care » illustre notre volonté d'agir dans le monde entier, dans le respect des règles sociales et environnementales.

HALOGÈNES ÉCONOMIE D'ÉNERGIE À CULOT À VIS

Optez pour une lumière de qualité – et protégez l'environnement.



Si vous êtes à la recherche de solutions d'éclairage écologiques et à faible consommation énergétique, mais que vous n'êtes pas prêt à faire de compromis sur la qualité de votre éclairage, nous avons ce qu'il vous faut – et tout cela très facilement.

La nouvelle gamme HALOGEN ENERGY SAVER d'OSRAM à culot à vis produit une lumière brillante de qualité et permet de réduire jusqu'à 30 % sa consommation d'énergie par rapport à une lampe à incandescence standard. Bien sûr les HALOGEN ENERGY SAVER d'OSRAM sont également disponibles en culot double. Vous pouvez ainsi remplacer facilement et rapidement toutes vos

lampes halogènes standards et économiser jusqu'à 30 % d'électricité. Ainsi quelles qu'elles soient, les nouvelles HALOGEN ENERGY SAVER d'OSRAM vous apportent une lumière parfaite, brillante, partout où vous le souhaitez. Avec la nouvelle gamme HALOGEN ENERGY SAVER d'OSRAM, vous n'allez pas seulement faire des économies en profitant d'une très belle lumière, vous allez en plus participer à la protection du climat – en réduisant les émissions de gaz à effet de serre responsables du réchauffement climatique.

Option 1 : HALOGEN ENERGY SAVER culot à vis. Elles font pâlir les lampes standards.

Les lampes HALOGEN ENERGY SAVER d'OSRAM dotées d'un culot à vis E14 ou E27 sont disponibles dans les formes qui nous sont familières : ronde, flamme et spot. Ainsi, vous pouvez remplacer chacune de vos lampes standards en conservant le même aspect avec une bien meilleure qualité de lumière. Elles durent deux fois plus longtemps, permettent d'économiser jusqu'à 30 % d'électricité et de réduire d'autant les émissions de CO₂.



3

4

Questions :

- Pensez-vous que ce type d'ampoule est intéressant pour faire des économies d'énergie ?
- Y-a-t-il des arguments qui vous (ou vos parents) empêcheraient de les acheter (mis à part le prix) ?
- Seriez-vous d'accord si seulement ce type d'ampoule était autorisé en Suisse ?
- Estimez-vous que l'information est suffisante pour vous permettre de vous faire une opinion sur les avantages de ces ampoules halogène de nouvelle génération ?