

Le pdt Trump est-il une lumière ? : il défend les ampoules à incandescence contre les LED



Aux États-Unis, les ventes des ampoules à incandescence baissent sous l'effet d'une loi de 2007 obligeant certains niveaux d'économie d'énergie auxquelles les ampoules traditionnelles à filament en forme de poires ne répondaient pas.

Mais elles n'ont pas disparu, contrairement à l' Europe.

Les LED, apparues en 2012, ont connu le succès dans les dernières années, et représentent aux États-Unis la majorité des ventes d'ampoules standard, celles qui sont à la maison.

Les ampoules halogènes à incandescence, plus économes que les ampoules traditionnelles, font environ le quart des ventes, selon . Mais les normes d'économie d'énergie découlant de la loi de 2007 ne s'appliquent pas à des centaines de millions d'autres ampoules à incandescence: les petites en forme de chandelle, les ampoules colorées, celles en forme de projecteur ou encore des petites ampoules tubulaires.

L'administration de Barack Obama avait décidé en 2017 de les faire rentrer dans les normes à partir de janvier 2020.

C'est ce que vient d'annuler le département de l'Energie.

En outre, le gouvernement US a renoncé à un durcissement des normes

d'économie d'énergie envisagé et qui aurait complètement exclu les ampoules à filament dès janvier.

Ces décisions «laisseront le choix d'éclairer maisons et entreprises dans les mains des Américains, et non dans celles du gouvernement fédéral», . Le gouvernement estime que 275 millions d'ampoules à incandescence aux formes spéciales et qui auraient été concernées par les normes plus dures, ont été vendues au premier semestre 2018.

SOURCES porte-parole du ministère de l'Energie dans un communiqué: