

Variateur → lampe

Vous trouverez ici les différents types de lampe testés par Niko à un moment donné et qui ont été, à ce moment, jugés convenir au variateur que vous avez indiqué. Par type de lampe, vous trouverez les marques que nous avons testées et d'éventuelles références spécifiques. Le fait qu'une référence spécifique d'une marque donnée ait donné un résultat positif ne constitue en rien une garantie de bon fonctionnement des autres références ou puissances. Les lampes TL et les rubans à LED n'ont pas été repris dans cette fonction de recherche. Ces types de lampes requièrent des techniques de variation spécifiques dépendant de plusieurs paramètres.

Lampe → variateur

Les variateurs indiqués sont disponibles auprès des grossistes en matériel électronique ou via votre installateur habituel. La puissance renseignée dans la description du variateur est spécifique aux lampes à incandescence. Pour les autres types de lampe, nous vous renvoyons aux puissances minimales et maximales indiquées dans le tableau. Tous les variateurs ont été testés jusqu'à 10 lampes, pour les lampes à LED et les lampes à économie d'énergie (CFLi). Il est possible qu'un variateur puisse commander plus de 10 lampes, mais qu'il présente, dans ce cas, un moins bon fonctionnement.

* * *

Tous les résultats ne sont qu'une indication à titre d'information, de laquelle vous ne pouvez retirer aucun droit. La responsabilité de Niko n'est en aucune manière engagée sur la base de cette information. Ces résultats de recherche ne tiennent pas compte d'éventuelles modifications apportées à la lampe en question par son fabricant.