

Adapter le niveau d'éclairage aux besoins

Fiche
astuce
éclairage

Les téléviateurs domestiques commandent toutes les sources d'éclairage jusqu'à 500 W : incandescence, halogène BT et TBT, fluo à ballast électronique variable, lampes LED TBT, fluocompactes (CFL) et LED variables 230 V.



Le téléviateur

Références

- EVN011** : Téléviateur universel 300 W
- EVN012** : Téléviateur universel "confort" 300 W
- EVN002** : Téléviateur universel 500 W
- EVN004** : Téléviateur universel "confort" 500 W

Avantages utilisateur

- Préserver le confort visuel en consommant le juste nécessaire.
- Créer des ambiances lumineuses.
- Mettre en valeur des éléments de décoration.
- Augmenter la durée de vie des lampes grâce à l'augmentation progressive de la puissance de sortie.
- Utiliser des lampes à économie d'énergie.

Avantages installateur

- Remplacer des térupteurs par des téléviateurs sans changer le câblage des commandes.
- Proposer la fonction variation sans avoir à se préoccuper de la charge qui sera raccordée.
- Proposer des fonctions scène pour améliorer le confort d'utilisation (versions confort).
- Mode expert sur les versions "confort" pour forcer le choix du type de charge.

Mise en œuvre

En faisant varier l'intensité lumineuse en fonction du besoin (apports naturels, type d'utilisation de la source d'éclairage) on réduit la consommation d'énergie dans les mêmes proportions.

Bénéfices financiers et environnementaux

- Jusqu'à 10% d'économie d'énergie en plus de l'économie réalisée par l'utilisation des lampes à économie d'énergie.
- Augmenter la durée de vie des lampes.

Les économies sont exprimées par rapport à une installation sans système de gestion d'éclairage.