

Optimisé pour les LED

Variateur STD 6586/14 pour les lampes jusqu'à une charge de 800 VA



Avantages:

- Variation de toutes les charges ohmiques et inductives
- Nombreuses fonctions spéciales, par ex. la fonction d'arrêt centralisé
- Réglage de la luminosité min. et max.

On observe une augmentation continue de la demande en solutions pour la variation des charges élevées de la distribution secondaire. Le nouveau variateur d'éclairage STD 6586/14 d'ABB pour profilé chapeau a été optimisé pour les LED, mais peut aussi être utilisé pour des ampoules traditionnelles jusqu'à une charge maximale de 800 VA. La commande s'effectue par exemple avec un bouton encastré. Le variateur est idéal pour les bureaux, les restaurants, les hôtels ou les bâtiments commerciaux. Des fonctionnalités de confort comme l'éclairage de la cage d'escaliers, l'arrêt centralisé ou la fonction de répétition sont également disponibles.