



0 026 71



0 036 58



0 036 71



0 401 39

Alimentation 230 V $\sim$  - 50/60 Hz

Réf.	Télévariateur multifonction
<b>0 026 71</b>	<p>5 fonctions paramétrables manuellement :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- variateur</li> <li>- télérupteur</li> <li>- variateur avec mémoire d'état</li> <li>- minuterie</li> <li>- allumage double niveau</li> </ul> <p>Jusqu'à 8 fonctions paramétrables par la passerelle de configuration réf. 0 882 40 (p. 994) via NFC :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- variateur</li> <li>- télérupteur</li> <li>- variateur avec mémoire d'état</li> <li>- minuterie</li> <li>- allumage double niveau</li> <li>- allumage niveaux pré réglés</li> <li>- variateur chambre d'enfant</li> <li>- minuterie avec préavis d'extinction</li> </ul> <p>Compatible avec lampes à économies d'énergies dimmables (LEDs, CFL)</p> <p>Pour charges :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 3 à 75 W LEDs</li> <li>- 3 à 200 VA pour CFL</li> <li>- 3 à 300 W pour lampes halogènes/incandescentes</li> <li>- 3 à 200 VA pour lampes halogènes, LEDs ou fluorescentes avec transformateur électronique ou ferromagnétique</li> </ul> <p>Variation par appui long. 230 V<math>\sim</math> - 50/60 Hz            Consommation en veille max : 0,2 W            Accepte le passage du peigne d'alimentation            Peut être installé en lieu et place d'un télévariateur commandé par poussoir            1 module</p>

Réf.	Télévariateurs
<b>0 036 58</b>	<p><b>Fonctionnement autonome</b></p> <p>Mémorisation du dernier niveau d'éclairage lors d'une coupure de l'alimentation ou d'une commande d'extinction</p> <p>Commande locale et à distance</p> <p>Variation par bouton poussoir simple non lumineux</p> <p>Pour sources fluorescentes à ballast électronique 1-10 V</p> <p>Puissance commandable : 800 VA</p> <p>Courant de commande : 50 mA maxi</p> <p>2 modules</p>
<b>0 036 60</b>	<p>Pour sources lumineuses à ballast 1/10 V séparé (tube fluo, lampes fluo compactes, LEDs...)</p> <p>Compatible avec toutes les charges pilotables par des ballasts variables en 1-10 V</p> <p>Puissance maxi : 1000 VA</p> <p>Courant de commande : 50 mA maxi</p> <p>4 modules</p>
<b>0 036 71</b>	<p>Pour sources incandescentes, halogènes, halogènes TBT à transformateurs ferromagnétiques ou électroniques</p> <p>Reconnaissance automatique de la charge</p> <p>Auto régulé contre les surcharges</p> <p>Puissance maxi : 1000 W</p> <p>6 modules</p>
<b>0 401 39</b>	<p><b>Accessoire</b></p> <p><b>Compensateur</b></p> <p>Se connecte en parallèle sur la sortie du variateur, télévariateur ou détecteur pour faciliter le fonctionnement avec un transformateur ferromagnétique</p>

Contrôle pour variation pour protocole DALI  
**p. 612**



Détecteurs autonomes  
**p. 982**



Variateurs Mosaic  
**p. 896**



Passerelle de configuration  
**p. 994**

