

## TCI MBQ 218/2 EVSA 2x18W 137968/218

Numéro d'article 146036

TCI MBQ EVSA G24q-2 2x18W GX24q-2 2x18W Ballast Electronique Appliquer avec serre-câble 137968/218

Ballast Electronique Appliquer avec serre-câble 2x18W



### Attributs de Classification Générale

|                       |                                  |
|-----------------------|----------------------------------|
| Groupe ETIM           | Contrôle<br>d'éclairage#EG000029 |
| Classe ETIM           | Ballast#EC001497                 |
| Code produit          | 146036                           |
| Marque                | Bailey                           |
| Nom série de produits | Light control                    |
| Type de produit       | TCI                              |

### Attributs de classification

|  |                      |
|--|----------------------|
| modèle   | électronique         |
| finition multiwatt                               | Non                  |
| Réglage 0-10 V                                   | Non                  |
| Réglage 1-10 V                                   | Non                  |
| Réglage DALI                                     | Non                  |
| Réglage DSI                                      | Non                  |
| Réglage DMW                                      | Non                  |
| Réglage potentiomètre (intégré à l'appareil)     | Non                  |
| Réglage GPRS                                     | Non                  |
| Réglage LineSwitch                               | Non                  |
| Réglage spécifique au fabricant                  | Non                  |
| Réglage modulation de tension de réseau          | Non                  |
| Réglage phase descendante                        | Non                  |
| Réglage phase ascendante                         | Non                  |
| Réglage programmable                             | Non                  |
| Réglage RF                                       | Non                  |
| Réglage Sine Wave Reduction                      | Non                  |
| Réglage Touch and Dim                            | Non                  |
| Réglage Zigbee                                   | Non                  |
| Réglage avec bouton-poussoir                     | Non                  |
| Sans fonction de réglage                         | Oui                  |
| pour type de lampe HI                            | Non                  |
| pour type de lampe HM                            | Non                  |
| pour type de lampe HS                            | Non                  |
| pour type de lampe LS                            | Non                  |
| pour type de lampe T7                            | Non                  |
| pour type de lampe T16                           | Non                  |
| pour type de lampe T16-R                         | Non                  |
| pour type de lampe T26                           | Non                  |
| pour type de lampe T38                           | Non                  |
| pour type de lampe T-R                           | Non                  |
| pour type de lampe TC-U                          | Non                  |
| pour type de lampe TC-D                          | Non                  |
| pour type de lampe TC-DD                         | Non                  |
| pour type de lampe TC-DEL                        | Non                  |
| pour type de lampe TC-F                          | Non                  |
| pour type de lampe TC-L                          | Non                  |
| pour type de lampe TC-QEL                        | Non                  |
| pour type de lampe TC-S                          | Non                  |
| pour type de lampe TC-SEL                        | Non                  |
| pour type de lampe TC-T                          | Non                  |
| pour type de lampe TC-TEL                        | Non                  |
| Adapté à la puissance de la lampe (2 lampes) [W] | 18 - 18              |
| adapté au nombre de sources lumineuses           | 2 - 2                |
| adapté à la puissance de la lampe [W]            | 18 - 18              |
| tension nominale [V]                             | 220 - 220            |
| boîtier  | boîtier en plastique |
| serre cable                                      | Oui                  |

---

|                                  |      |
|----------------------------------|------|
| classe de protection (IP)        | IP20 |
| longueur [mm]                    | 103  |
| largeur [mm]                     | 67   |
| hauteur [mm]                     | 21   |
| compatible avec Apple HomeKit    | Non  |
| compatible avec Google Assistant | Non  |
| compatible avec Amazon Alexa     | Non  |
| compatible IFTTT                 | Non  |