

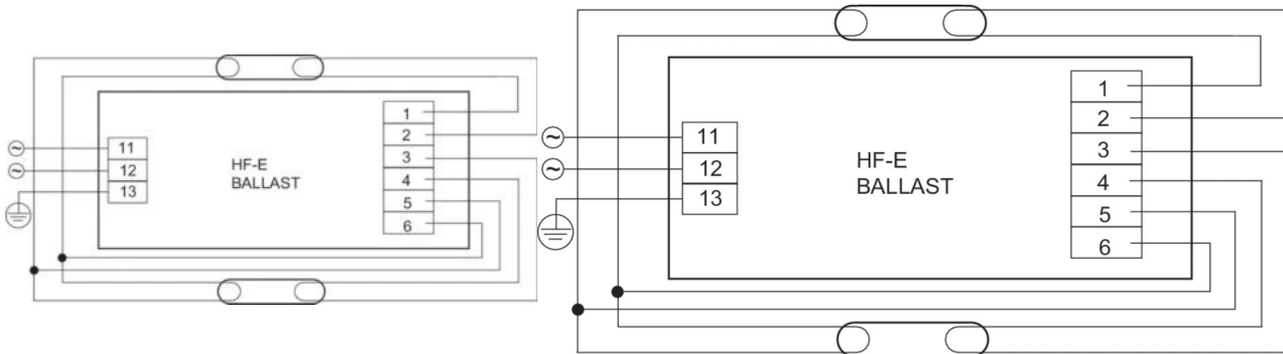


HF-E II 236 TL-D 220-240V 50/60Hz

Numéro d'article: 92200140396

PHI HF-E II 236 TL-D 220-240V 50/60Hz Ballast électronique pour tubes fluorescents (vérifier compatibilité sur fiche technique)

Ballast.



Attributs de Classification Générale

| | |
|-------------------|-----------------------------------|
| Groupe ETIM | Contrôle d'éclairage |
| Classe ETIM | Ballast |
| Nom | HF-E II 236 TL-D 220-240V 50/60Hz |
| Marque | PHILIPS |
| Série de produits | HF-Essential II for TL5/TL-D |
| Type de produit | HFE236TLD |

Attributs de classification

| Modèle | Électronique |
|--|--------------|
| Adapté au nombre de sources lumineuses | 2 - 2 |
| Adapté à la puissance de la lampe [W] | 36 - 36 |
| Finition multiwatt | Non |
| Adapté à la puissance de la lampe (2 lampes) [W] | 36 - 36 |
| 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 | Oui |
| Pour type de lampe T38 | Non |
| Pour type de lampe TC-U | Non |
| Pour type de lampe TC-D | Non |
| Pour type de lampe T-R | 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-QEL | Non |
| Pour type de lampe TC-S | Non |
| Pour type de lampe TC-L | Non |
| Pour type de lampe TC-SEL | Non |
| Pour type de lampe TC-T | Non |
| Pour type de lampe TC-TEL | 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 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 |
| Tension nominale [V] | 220 - 240 |
| Boîtier | Boîtier métallique |
| Classe de protection (IP) | IP20 |
| classe de protection selon IEC 61140 | Sans |
| Longueur [mm] | 211 |
| Largeur [mm] | 39.6 |
| Hauteur [mm] | 28.7 |
| Compatible avec Apple HomeKit | Non |
| Compatible avec Google Assistant | Non |
| Compatible avec Amazon Alexa | Non |
| Compatible IFTTT | Non |
| Commande via Bluetooth | Non |
| Compatible avec Casambi | Non |