

Ballast électronique pour 1 ou 2 tubes T8 36w Philips



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | |
|-------------------|------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Accessoires |
| -Z4 - Technologie | Fluorescence |
| Alimentation | Secteur français |
| Ballast | G13-T8/2x36w |
| Gradable | Non |
| Largeur | 30 |
| packing hauteur | 7.5 |
| packing longueur | 28.5 |
| packing qte | 12 |
| Poids | 0.22 |

| | |
|-------------------------|----------------------|
| -Z22 - USAGE ACC | Alimentation |
| -Z5 - Matériel | Ballast électronique |
| Ballast | G13-T8/1x36w |
| Fabricant | PHILIPS |
| Hauteur | 28 |
| Longueur totale | 280 |
| packing largeur | 19.2 |
| packing poids | 2.8 |
| Plage de fonctionnement | -15 +50 |
| Tension d'entrée | 220-240 |

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type Ballast électronique de marque PHILIPS.

Caractéristiques:

Tension d'entrée : 220-240v

| | | |
|-------|------|----------------------|
| Culot | Type | Nb lampe & puissance |
| G13 | T8 | 1x36w |
| G13 | T8 | 2x36w |