

Photo non contractuelle



Ballast électronique pour 1 tube T8 14w 15w 18w
T5 24w T8C 22w T5C 22w ou 1 lampe L 18w 24w F
18w 24w Osram



Caractéristiques

| | | | |
|-------------------|------------------|-------------------------|----------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Accessoires | -Z22 - USAGE ACC | Alimentation |
| -Z4 - Technologie | Fluorescence | -Z5 - Matériel | Ballast électronique |
| Alimentation | Secteur français | Ballast | 2GX13-T5C/1x22w |
| Ballast | G10Q-T8C/1x22w | Ballast | G13-T8/1x15w |
| Ballast | 2G11-L/1x24w | Ballast | 2G10-F/1x24w |
| Ballast | G13-T8/1x18w | Ballast | G13-T12/1x20w |
| Ballast | G13-T8/1x14w | Ballast | 2G11-L/1x18w |
| Ballast | 2G10-F/1x18w | Ballast | G5-T5/1x24w |
| Fabricant | OSRAM | Fréquence | 50/60 |
| Gradable | Non | Hauteur | 22 |
| Largeur | 40 | Longueur totale | 80 |
| packing hauteur | 17 | packing largeur | 14.2 |
| packing longueur | 21.2 | packing poids | 2.6 |
| packing qte | 50 | Plage de fonctionnement | -15 +50 |
| Poids | 0.05 | Tension d'entrée | 220-240 |

Description

Convient pour les lampes :

| | | |
|-------|-----|------------------------|
| G13 | T8 | 1x 14w, 1x 15w, 1x 18w |
| G5 | T5 | 1x 24w |
| G10Q | T8C | 1x 22w |
| 2GX13 | T5C | 1x 22w |
| 2G11 | L | 1x 18w, 1x 24w |
| 2G10 | F | 1x 18w, 1x 24w |