

Ballast électronique pour DE=2x26w TE=2x26/32w  
L=2x18/24/36w F=2x18/24/36w T5=2x24w  
T5C=2x22w- 22w+40w T8=2x18w Osram

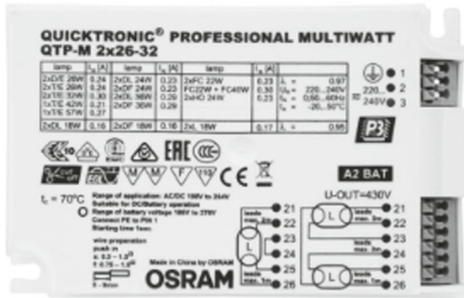


Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

|                   |                  |                  |                      |
|-------------------|------------------|------------------|----------------------|
| -Z1 - FAMILLE     | Accessoires      | -Z22 - USAGE ACC | Alimentation         |
| -Z4 - Technologie | Fluocompacte     | -Z5 - Matériel   | Ballast électronique |
| Alimentation      | Secteur français | Ballast          | G5-T5/2x24w          |
| Ballast           | 2GX13-T5C/2x22w  | Ballast          | 2G10-F/2x18w         |
| Ballast           | 2G10-F/2x36w     | Ballast          | 2G11-L/2x24w         |
| Ballast           | GX24Q-TE/2x26w   | Ballast          | GX24Q-TE/2x42w       |
| Ballast           | G13-T8/2x18w     | Ballast          | G24Q-DE/2x26w        |
| Ballast           | 2G10-F/2x24w     | Ballast          | 2G11-L/2x18w         |
| Ballast           | 2G11-L/2x36w     | Ballast          | GX24Q-TE/2x32w       |
| Fabricant         | OSRAM            | Gradable         | Non                  |
| Hauteur           | 33               | Largeur          | 80                   |
| Longueur totale   | 123              | packing hauteur  | 8.8                  |
| packing largeur   | 25.7             | packing longueur | 42.8                 |
| packing poids     | 3.86             | packing qte      | 20                   |
| Poids             | 0.2              | Tension d'entrée | 220-240              |

### Description