

Ballast électronique pour 2 lampes T5 28w 35w 49w  
80w L 80w Philips



Photo non contractuelle



### Caractéristiques

|                   |                  |                  |                      |
|-------------------|------------------|------------------|----------------------|
| -Z1 - FAMILLE     | Accessoires      | -Z22 - USAGE ACC | Alimentation         |
| -Z4 - Technologie | Fluorescence     | -Z5 - Matériel   | Ballast électronique |
| Alimentation      | Secteur français | Ballast          | 2G11-L/2x80w         |
| Ballast           | G5-T5/2x28w      | Ballast          | G5-T5/2x80w          |
| Ballast           | G5-T5/2x49w      | Ballast          | G5-T5/2x35w          |
| Fabricant         | PHILIPS          | Gradable         | Non                  |
| Hauteur           | 22               | Largeur          | 30                   |
| Longueur totale   | 425              | packing hauteur  | 2.2                  |
| packing largeur   | 3                | packing longueur | 42.5                 |
| packing qte       | 1                | Poids            | 0.38                 |
| Puissance         | 80               | Tension d'entrée | 220-240              |

### Description

Accessoire pour sources lumineuses de type Ballast électronique d'une puissance de 80w de marque PHILIPS.

#### Caractéristiques:

Puissance : 28w  
Puissance : 35w  
Puissance : 49w  
Puissance : 80w  
Tension d'entrée : 220-240v

| Culot | Type | Nb lampe & puissance |
|-------|------|----------------------|
| G5    | T5   | 2x28w                |
| G5    | T5   | 2x35w                |
| G5    | T5   | 2x49w                |
| G5    | T5   | 2x80w                |
| 2G11  | L    | 2x80w                |