

Platine Electronique HID-PV Xt 210 CDMe/CPO C2
208-277V PHILIPS



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|------------------|-------------|-------------------------|----------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Accessoires | -Z5 - Matériel | Platine électronique |
| Fabricant | PHILIPS | Gradable | Non |
| Hauteur | 58 | Largeur | 100 |
| Longueur totale | 169 | packing hauteur | 5.8 |
| packing largeur | 10 | packing longueur | 16.9 |
| packing qte | 1 | Plage de fonctionnement | -30 +50 |
| Poids | 1.45 | Puissance | 210 |
| Tension d'entrée | 220-240 | Type de technologie | Iodure métallique |

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type Platine électronique d' une puissance de 210w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:
Puissance : 210w
Tension d'entrée : 220-240v