

Platine HID-PV C 35 / I CDM 220-240V 50/60Hz
PHILIPS



Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

| | | | |
|-------------------------|-------------------|------------------------|----------------------|
| -Z1 - FAMILLE | Accessoires | -Z5 - Matériel | Platine électronique |
| Fabricant | PHILIPS | Gradable | Non |
| Hauteur | 34.5 | Largeur | 82.7 |
| Longueur totale | 188 | Normes - Homologations | CE |
| Normes - Homologations | VDE | Normes - Homologations | ENEC |
| packing hauteur | 3.45 | packing largeur | 8.27 |
| packing longueur | 18.8 | packing qte | 1 |
| Plage de fonctionnement | -20 +45 | Poids | 0.36 |
| Puissance | 35 | Tension d'entrée | 180-264 |
| Type de technologie | Iodure métallique | | |

Description

Accessoire pour sources lumineuses de type Platine électronique d'une puissance de 35w de marque PHILIPS.

Caractéristiques:
Puissance : 35w
Tension d'entrée : 180-264v