

## Platine Electronique 35w Iodures Métalliques OSRAM



Photo non contractuelle



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Accessoires
Alimentation	Secteur français
Durée de vie	50000
Facteur de puissance	0.9
Hauteur	32
Intensité	0.19
Longueur totale	171
packing largeur	11
packing poids	6.207
Plage de fonctionnement	-25 +65
Puissance	35
Type de technologie	Iodure métallique

-Z5 - Matériel	Platine électronique
Classe énergétique	A
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Indice de protection	20
Largeur	83
packing hauteur	37.4
packing longueur	43.6
packing qte	20
Poids	0.285
Tension d'entrée	198-264
Type de technologie	Sodium haute pression

### Description

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

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 50000H

Puissance : 35w

Tension d'entrée : 198-264v