

## E40 MASTER SON PIA Plus 100W /220 PHILIPS (sodium)

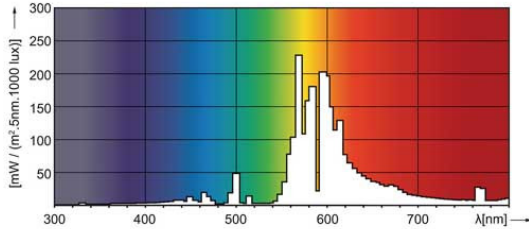


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	12
Classe énergétique	F	Culot	E40
Diamètre	76	Durée de vie	36000
Fabricant	PHILIPS	Flux	10000
Forme	Ovoïde	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	25	Intensité	1.2
Largeur	76	Longueur totale	186
packing hauteur	23	packing largeur	26
packing longueur	34.5	packing poids	1.96
packing qte	12	Poids	0.15
Puissance	100	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	2000	Temps de chauffe	5
Teneur en mercure	16		

### Description

#### Caractéristiques

- Les lampes MASTER SON PIA Plus fonctionnent sur toutes les installations équipées en sodium haute pression standard
- Amorceur nécessaire sauf pour les lampes MASTER SON PIA Plus 70W I E27, munies d'un amorceur incorporé
- Eclairage routier
- Eclairage industriel
- Maintenance : Pour maintenir la qualité de l'installation d'éclairage, il est recommandé d'effectuer un remplacement groupé de ces lampes après 16000 heures d'utilisation