

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

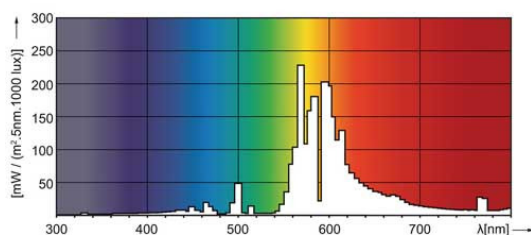


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	12
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