

E40 MASTER SON PIA Plus 150W /220 PHILIPS (sodium)

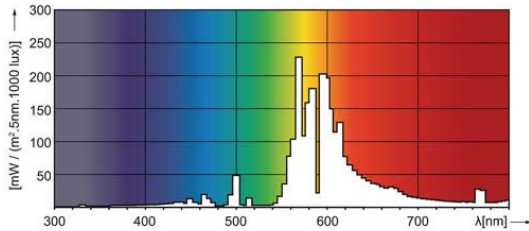


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	20
Classe énergétique	E	Culot	E40
Diamètre	91	Durée de vie	36000
Fabricant	PHILIPS	Flux	17500
Forme	Ovoïde	Gradable	Non
Indice de rendu des couleurs (IRC)	25	Intensité	1.8
Largeur	91	Longueur totale	227
packing hauteur	27	packing largeur	30.5
packing longueur	40	packing poids	2.8
packing qte	12	Poids	0.2
Puissance	150	Teinte du verre	Opale
Température de couleur	2000	Temps de chauffe	10
Teneur en mercure	15		

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