

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

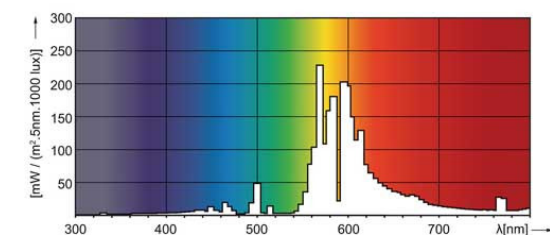


Photo non contractuelle



Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Technologie	Décharge
Alimentation	Ballast ou platine	Capacité	20
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