



HMI DIGITAL 9000w OSRAM



Photo non contractuelle

Produit soumis à l'éco-contribution

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Audiovisuel
-Z4 - Technologie	Décharge	Alimentation	Spéciale
Classe énergétique	F	Culot	G38
Diamètre	80	Durée de vie	400
Fabricant	OSRAM	Flux	875000
Gradable	Non	Indice de rendu des couleurs (IRC)	90
Intensité	55	Longueur totale	380
packing hauteur	24	packing largeur	24
packing longueur	72	packing poids	2.226
packing qte	1	Poids	0.94
Puissance	9000	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	6000	Tension d'entrée	165

Description

Caractéristiques du produit

Réduction du scintillement avec les ballasts électroniques haute vitesse (jusqu'à 1000 Hz et plus)

Convient aux productions argentiques et numériques

Lumière haute intensité offrant un rendu des couleurs fidèle (>90)

Réallumage à chaud possible

Grande stabilité de la température de couleur tout au long de sa durée de vie

Conception robuste pour une durabilité accrue lors du transport

Haute efficacité énergétique (jusqu'à 100 lm/W)

Sécurité renforcée grâce à la protection UV-Stop (UVS) sur tous les modèles numériques

Domaines d'application

Toute la lumière au bout de vos doigts sur www.francelampes.com - Email: info@francelampes.com

Non applicable

Scène et théâtre

Photographie professionnelle et haute vitesse