

G22 CP92 2000w 230-240v 64777 Osram

Photo non contractuelle



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Halogène
Classe énergétique	G
Culot	G22
Distance LCL	90
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Longueur totale	175
packing largeur	21.6
packing poids	2.037
Poids	0.16
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Plus	Audiovisuel
Alimentation	Secteur français
Code LIF	CP/92
Diamètre	40
Durée de vie	400
Flux	52000
Largeur	40
packing hauteur	19.3
packing longueur	24.9
packing qte	12
Puissance	2000
Température de couleur	3200

Description

Audiovisuel

Halogène haute tension SE (Film / Studio).

- Sortie constante et température de couleur uniforme
- Des images exposées de précision pour les films et les vidéos.

De plus, ces lampes incorporent la technologie P3 hautement innovante. Cela permet à des lampes d'être utilisés à des températures plus élevées, qui s'étend sur leur vie globale et la cohérence de leur flux lumineux de haute qualité. La technologie P3 permet également à ces lampes d'être utilisé dans n'importe quelle position et permet des conceptions plus compacte. En outre, le très large choix de dimensions et de puissances ouvre de nouveaux niveaux de liberté créative pour le concepteur de luminaires.