



Photo non contractuelle

G9,5 HPL 600W 230V 240V PHILIPS 6986P



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	Arc	8.5
Culot	G9,5	Diamètre	20
Distance LCL	60.5	Durée de vie	400
Fabricant	PHILIPS	Flux	15000
Gradable	Non	Largeur	20
Longueur totale	101	packing largeur	2
packing longueur	10.1	packing poids	1
packing qte	1	Poids	1
Puissance	600	Teinte du verre	Claire
Température de couleur	3200	Tension d'entrée	220-240

Description

Caractéristiques:

1. Une consommation d'énergie réduite permet d'utiliser plus de luminaires sur chaque gradateur
1. Technologie P3 pour la fiabilité, la qualité et la liberté :
1. Fiabilité - durée de vie plus longue avec peu de défaillance prématurées
1. Qualité - excellentes caractéristiques de stockage et performance conséquente sur la durée
1. Liberté - dans le design des luminaires et la position du brûleur

Avantages:

1. Résistance aux chocs accrue par une conception améliorée du support de filament
1. La combinaison d'une conception de réflecteur de luminaire innovante et des lampes Philips Compact Source procure une plus grande efficacité de l'ensemble du système optique

Applications:

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

1. Eclairage de studio, de scène et de divertissement

Luminaires :

1. Ces lampes sont la solution idéale pour la dernière génération de luminaires à haute performance