

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



Photo non contractuelle



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	Arc	8.5
Classe énergétique	G	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:

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