

G6,35 Halogène 150W 22,8V Axial 64292 XIR  
OSRAM



Photo non contractuelle



### Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Audiovisuel
-Z4 - Technologie	Halogène	Alimentation	Spéciale
Culot	G6,35	Diamètre	12
Distance LCL	1.4	Durée de vie	600
Fabricant	OSRAM	Flux	6000
Gradable	Oui	Largeur	12
Longueur totale	44	packing hauteur	12.1
packing largeur	10.7	packing longueur	14.4
packing poids	0.251	packing qte	40
Poids	0.005	Puissance	150
Tension d'entrée	22.8		

### Description

#### Audiovisuel - Médical

Ces lampes ont été spécialement conçues pour l'éclairage des tables d'opération. Grâce à leur revêtement IR et au gaz de remplissage xénon, elles peuvent produire plus de 50 % de lumière supplémentaire une fois installées dans le système optique. Le revêtement infrarouge réduit, en outre, la quantité de chaleur émise par les lampes en renvoyant la plus grande partie de cette chaleur vers le filament. Cela engendre une augmentation de l'efficacité de la lampe de l'ordre de 30 % maximum.