

FICHE PRODUIT référence: 9380200632173

POUX GRAND - 82300 ST CIRQ Tél : +33 5 63 63 94 69

Tél: +33 5 63 63 94 69 Fax: +33 5 47 74 50 81



GY16 FTM CP72/79/43 2000W 230V 64788 OSRAM



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Halogène
Code ANSI	FTM
Culot	GY16
Distance LCL	70
Fabricant	OSRAM
Gradable	Non
Longueur totale	145
packing largeur	17.5
packing poids	1.826
Poids	0.09
Teinte du verre	Claire
Tension d'entrée	220-240

-Z4 - Plus	Audiovisuel
Alimentation	Secteur français
Code LIF	CP/79
Diamètre	29
Durée de vie	400
Flux	52000
Largeur	40
packing hauteur	22.2
packing longueur	29.4
packing qte	12
Puissance	2000
Température de couleur	3200

Description

Ampoule de technologie Halogène à culot GY16 de finition Claire d'une puissance de 2000w de marque OSRAM.

Caractéristiques:

Alimentation : Secteur français

Durée de vie : 400H Flux : 52000Lm Puissance : 2000w

Température de couleur : 3200°K Tension d'entrée : 220-240v

Audiovisuel - Prise de vue - Projecteur - Studio

ocument non contractuel-Les informations ne sont pas exhaustives et sont susceptil pernière actualisation cur www francelampes com