

Photo non contractuelle



GZ6,35 MR16 JCR 150W 15V Infrarouge HLX 64635 OSRAM



Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes	-Z4 - Plus	Usage spécial
-Z4 - Technologie	Halogène	Alimentation	Spéciale
Culot	GZ6,35	Diamètre	50
Durée de vie	50	Fabricant	OSRAM
Gradable	Non	Largeur	50
Longueur totale	45	packing hauteur	12.3
packing largeur	12.2	packing longueur	23.8
packing poids	0.836	packing qte	20
Poids	0.05	Position de fonctionnement	S 90
Puissance	150	Température de couleur	3200
Tension d'entrée	15		

Description

Audiovisuel - Dentaire - Industriel - Médical

Lampe infra-rouge utilisée principalement pour souder, fondre ou chauffer les résines et autres matériaux synthétiques.

Xenophot Xenon Halogen

Lampe infra-rouge ; température au point focal approximativement 1300 °C