

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
Classe énergétique	G	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