



Photo non contractuelle



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

Caractéristiques

-Z1 - FAMILLE	Lampes
-Z4 - Technologie	Halogène
Culot	GZ6,35
Durée de vie	50
Gradable	Non
Longueur totale	45
packing largeur	12.2
packing poids	0.836
Poids	0.05
Puissance	150
Tension d'entrée	15

-Z4 - Plus	Usage spécial
Alimentation	Spéciale
Diamètre	50
Fabricant	OSRAM
Largeur	50
packing hauteur	12.3
packing longueur	23.8
packing qte	20
Position de fonctionnement	S 90
Température de couleur	3200

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