

28 rue Fernand Pelloutier 92582 Clichy Cedex - France Tel 01 47 15 54 54 - Fax 01 42 70 16 67

Fiche de Données Produit

131464 - H 013104 - GY6,35 12V 20W ORB F.AXIAL

		Caractéristiques Générales	
		Culot	GY6,35
		Durée de vie nominale	2000 h
		Technologie	Halogène
Caractéristiques Electriques		Caractéristiques Photométriques	
Tension	12.00 Volt	IRC	100
Puissance	20.00 Watt	Flux lumineux nominal	300.00 lumen
Facteur de puissance	1.00	Température de couleur	2900 K
Facteur de conversion d	lu ป ใน 7 0 en fin de vie		
Cycle de commutation (m &0.0 0 fois		
Dimmable	oui		
Données Commerciales		Caratéristiques Dimensionnelles	
Donnees Commerciales		Carateristiques Diffiction	
Code ORBITEC	131464	Poids	5.30 g
Code ORBITEC	131464	Poids	5.30 g
Code ORBITEC Référence ORBITEC	131464 H 013104	Poids Volume	5.30 g 35.97 cm3
Code ORBITEC Référence ORBITEC	131464 H 013104 GY6,35 12V 20W ORB F.AXIAL	Poids Volume Diamètre	5.30 g 35.97 cm3 12.0 mm
Code ORBITEC Référence ORBITEC Désignation ORBITEC	131464 H 013104 GY6,35 12V 20W ORB F.AXIAL	Poids Volume Diamètre Longueur	5.30 g 35.97 cm3 12.0 mm
Code ORBITEC Référence ORBITEC Désignation ORBITEC Données de Fabrication Marque	131464 H 013104 GY6,35 12V 20W ORB F.AXIAL	Poids Volume Diamètre Longueur Données Logistiques	5.30 g 35.97 cm3 12.0 mm 44.0 mm
Code ORBITEC Référence ORBITEC Désignation ORBITEC Données de Fabrication Marque Réglementation	131464 H 013104 GY6,35 12V 20W ORB F.AXIAL	Poids Volume Diamètre Longueur Données Logistiques	5.30 g 35.97 cm3 12.0 mm 44.0 mm
Code ORBITEC Référence ORBITEC Désignation ORBITEC Données de Fabrication Marque	131464 H 013104 GY6,35 12V 20W ORB F.AXIAL	Poids Volume Diamètre Longueur Données Logistiques	5.30 g 35.97 cm3 12.0 mm 44.0 mm

Les lampes peuvent contenir du verre. Les bris de verre doivent être manipulés avec les précautions d'usage (gants - balayette) et éliminés avec les ordures ménagères. En cas de casse, si le produit contient du mercure, bien aérer la pièce.