

Ampoule halogène FOUR HALOSTAR 20W 12V G4

Kod Electriquo: 17818 Kod Osram: 4050300308050



Dane techniczne:

- Puissance nominale **20.00 W**
- Flux lumineux nominal **320 lm**
- Distance a / LCL **22.0 mm**
- Puissance nominale **20.00 W**
- Flux lumineux nominal **320 lm**
- Distance a / LCL **22.0 mm**
- Tension nominale **12 V**
- Température de couleur **2800 K**
- Facteur de préservation du côté clair **0.80**
- Couleur de la lumière selon la norme EN 12464-1 **Warm White**
- Indice général de rendu des couleurs Ra **100**
- Longueur **33.0 mm**
- Longueur totale **31.0 mm**
- Diamètre **10.0 mm**
- Teneur nominale en mercure **0.0 mg**
- Ne contient pas de mercure **Tak**
- Durabilité nominale **2000 h**
- Durabilité **2000 h**
- Arbre (solution standard) **G4**
- Note de bas de page uniquement pour les produits **Żarówka do zastosowania w piekarniku (żarówki muszą**

być wyłączone! W temperaturze otoczenia 450 °C)/Do stosowania tylko w zamkniętych oprawach oświetleniowych

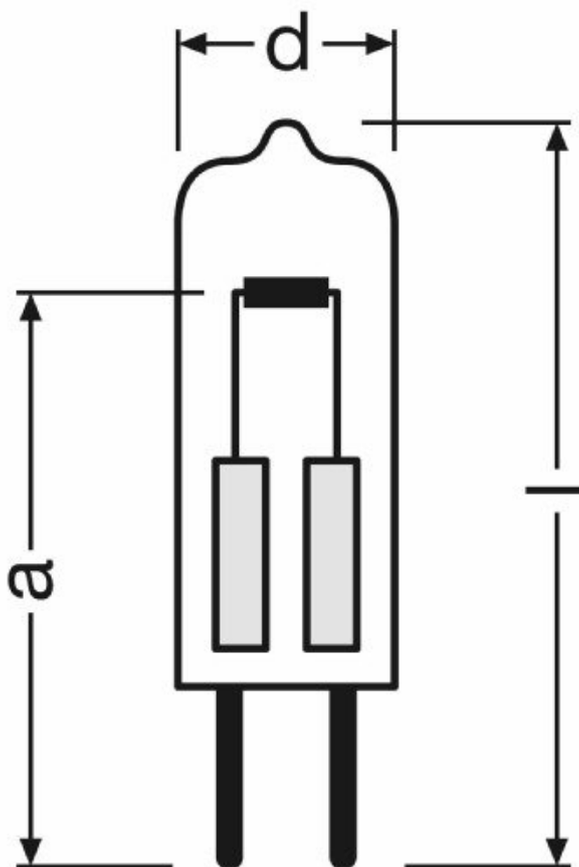
- Assombrissement **Tak**
- Poste de travail autorisé **Dowolny**

Avantages produit

- Efficacité lumineuse deux à trois fois supérieure à celle d'un éclairage de four conventionnel
- Teneur optimale en halogène pour les températures élevées
- Fiches en acier trempé pour un contact fiable à haute température
- Convient à la pyrolyse (température ambiante admissible 450 °C)
- Sans mercure, peut être éliminé avec les ordures ménagères

Domaine d'application

- Fours



®

UV FILTER

