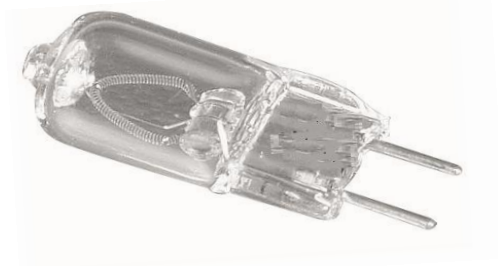


JCD20



48 mm
Díámetro

13 mm
Altura

CARACTERÍSTICAS

Material de la carcaza	0
Terminado	NA
Distribución de luz	NA
Tipo de bulbo	NA
Base	GY6.35

PARAMETROS ELÉCTRICOS

Modelo (s)	JCD20
Tensión Nominal [V~]	130 V ~
Consumo de potencia [W]	20 W
Frecuencia Nominal [Hz]	60 Hz
Consumo de Corriente [A]	0.02
Factor de Potencia [f.p.]	NA
Flujo luminoso [lm]	300 lm
Temperatura de color [K]	2 700 K
Color de Luz	Blanco cálido
Angulo de Apertura [°]	NA
IRC	NA
Temperatura de Operación	0
Equipo de control	NA

BENEFICIOS:

Horas de vida [h]	2 000 h
Atenuable	No
Garantía	1 AÑO
Certificación	NA