

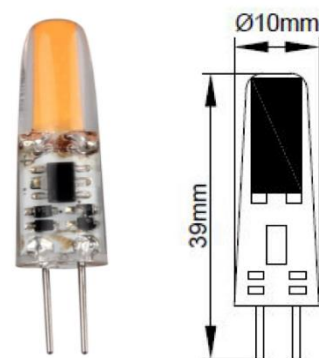


FICHE
TECHNIQUE

Lampe à capsule LED 1.5W



- * Jusqu'à 90% d'économie d'énergie par rapport à une lampe à incandescence
- * Convient en remplacement des lampes 20W G4
- * A utiliser avec les drivers LED à tension constante 12Vdc
- * Longue durée de vie : 30 000h
- * Démarrage instantané
- * Sans mercure





FICHE
TECHNIQUE

Lampe à capsule LED 1.5W

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES	
Tension	220-240 Vac / 50-60Hz
IRC	>80
Durée de vie	30 000h
Température ambiante	-20°C à 40°C

	81033290
Raccordement	G4
Type de lampe	Capsule
Puissance (W)	1.5W
Puissance équivalente en halogène (W)	15W
Lumens utiles (lm)	140lm
Courant d'entrée (mA)	125mA
Tension d'entrée	12 Vac
Température de couleur (°K)	3 000°K
Nom de la couleur	Blanc chaud
Durée de vie nominale (h)	30 000h
IRC	85
Gradable	NON
Facteur de puissance	1
Temps de préchauffage (s)	Pleine lumière instantanée
Température ambiante (°C)	-20 à +40°C
Classe énergétique	A++