



QT14 G9


ampoule LED blanche 3,6 W 3000 K IRC 90 300°

L'ampoule LED SLV SMD blanche de 3,6 W, avec socle G9 et forme QT14, présente une valeur IRC de 90, 800 lumens et une durée de vie de 10 000 heures. Cette version présente un angle de rayonnement de 300° et 3000 kelvins.

INFORMATIONS TECHNIQUES

N° art.	1005286
Culot	G9
Type d'ampoule	LED G9
Code IP	IP 20
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	4 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.5
Wattage	3.6 W
Temps d'allumage	0.5 s
Heure de départ	0 s
Lumen	400 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle faisceau	300 °
Coloris	blanc
CRI	93
Lumen	0.9 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	10000 h
Cycles de commutation	10000
Longueur	5.4 cm
Diamètre	1.8 cm
Poids net	0.013 kg

Source Lumineuse

700688		Poids brut	0.019 kg
		BIG WHITE, page	860