



QT14 G9

ampoule LED, blanc, 3,6 W, 3000 K, IRC90, 300°

L'ampoule à LED 3,6W SLV SMD blanche a un socle G9 et une forme QT14, elle a une valeur CRI de 90, 800 lumens ainsi qu'une durée de vie de 10 000 heures. Cette version a un angle de rayonnement de 300° et a 3 000 Kelvin.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1005286
Douille	G9
Type de source	LED G9
Code IP	IP 20
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	4 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.5
Puissance en watts	3.6 W
Temps d'allumage	0.5 s
Heure de démarrage	0 s
Lumen	400 lm
Température de couleur	3000 Kelvin
Angle de rayonnement	300 °
Coloris	blanc
IRC	93
Lumen	0.9 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	10000 h
Cycles de commutation	10000
Largeur	1.8 cm
Hauteur	5.4 cm
Profondeur	1.8 cm

Source Lumineuse

700688	
--------	-----------------------------------------------------------------------------------

Diamètre	1.8 cm
Poids net	0.013 kg
Poids brut	0.019 kg
Page du BIG WHITE	662