



Source LED QT14 G9 2700 K

Avec une température de couleur de 2700 kelvins, cette source LED SLV à culot G9 et forme QT14 est idéale pour apporter une atmosphère lumineuse agréable aux espaces intérieurs.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Réf.	1007455
Douille	G9
Type de source	LED G9
Code IP	IP20
Tension nominale	220-240V ~50/60Hz V
Consommation pondérée	4 kWh/1000h
Facteur de puissance électrique	0.4
Puissance en watts	3.6 W
Temps d'allumage	0.5 s
Heure de démarrage	0 s
Lumen	450 lm
Température de couleur	2700 Kelvin
Angle de rayonnement	300 °
Coloris	blanc
IRC	90
Lumen	0.93 lm
Binning	6 SDCM
Durée de vie	15000 h
Cycles de commutation	10000
Longueur	5.4 cm
Diamètre	1.8 cm
Poids net	0.012 kg

Source Lumineuse

1751542		Poids brut	0.013 kg
---------	---	------------	----------