



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 |
| Longueur | 5.4 cm |
| Diamètre | 1.8 cm |
| Poids net | 0.013 kg |

Source Lumineuse

| | | | |
|--------|---|-------------------|----------|
| 700688 |  | Poids brut | 0.019 kg |
| | | Page du BIG WHITE | 860 |