



QPAR111 GU10 RGBW smart

ampoule LED, blanc, 10 W, IRC90, 25°

L'ampoule 10W SLV SMD LED RGBW SMART blanche a un socle GU10 et une forme QPAR111, elle est variable à une valeur CRI de 90, 800 lumens et une durée de vie de 25 000 heures. Cette version a un angle de rayonnement de 25° et une sélection intelligente RGB W.

INFORMATIONS TECHNIQUES

| | |
|---|---------------------|
| Réf. | 1005315 |
| Douille | GU10 |
| Type de source | QPAR111 |
| Code IP | IP 20 |
| Variable | Oui |
| Technologie de variation de l'éclairage | Zigbee |
| Tension nominale | 220-240V ~50/60Hz V |
| Consommation pondérée | 10 kWh/1000h |
| Facteur de puissance électrique | 0.7 |
| Puissance en watts | 10 W |
| Heure de démarrage | 0.5 s |
| Température ambiante minimale | -20 °C |
| Température ambiante maximale | 40 °C |
| Lumen | 750 lm |
| Angle de rayonnement | 25 ° |
| Coloris | blanc |
| IRC | 94 |
| Lumen | 0.96 lm |
| Binning | 6 SDCM |
| Durée de vie | 25000 h |
| Cycles de commutation | 12500 |
| Longueur | 7 cm |

Source Lumineuse

| | |
|--------|---|
| 768355 |  |
|--------|---|

| | |
|-------------------|----------|
| Diamètre | 11.1 cm |
| Poids net | 0.162 kg |
| Poids brut | 0.208 kg |
| Page du BIG WHITE | 862 |

Source Préconisée

| | |
|---------|--|
| 1002855 | KENKUA SPOT , applique intérieure, liseuse, chrome/opale, E27, 40W max, LED, 2W, 3000K |
|---------|--|