

Datenblatt LED Fluter PLS-FL00101



300-500W Halogen / HQL-Ersatz

Technische Daten

| PLS-FL00101 | | | |
|-------------------|-------------------|----------------------|----------------|
| Anschlussleistung | 41Watt | Lichtstrom | 4100 lm |
| Spannung | 230Volt AC / 50Hz | Lichtausbeute | 100 lm/W |
| LED | CREE XRE | Abstrahlwinkel | >140° |
| Anzahl LED | 30 Leds | Lichtfarbe | 3000K -6000K |
| Lampenform | eckig | Farbwiedergabeindex | >70 |
| | | Umgebungstemp. | -20° - +40 |
| Abmessung | 424x256x108mm | Mittl. Lebensdauer | >35.000 h |
| Gewicht | | Start | <0,5s |
| Schutzklasse | IP65 | Lichtstromstabilität | 30.000h = >70% |
| Schaltzyklen | Bis zu 40.000 | PF | >0,85 |

Quecksilberfrei 0% Hg, nachhaltig umweltgerecht

Material Kunststoff, Aluminium, Qualitäts Chips, Spezielles Aluminium
Hitzeableitungsmanagement

Zertifizierungen CE, RoHS

Gewährleistung: mindestens 2 Jahre (umgebungsabhängig)

