

COG



| | | | |
|--------------|----------------------|---------------------|--------------------|
| Leistung | 5 W | Nennspannung | 230 V |
| Lichtstrom** | 680 lm (360°) | Farbtemperatur | 2700-6500 K |
| Lichtfarbe | CCT | Ausstrahlungswinkel | 220 ° |
| Sockel | E-27 | | |



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|---------------|
| Produktidentifikator | WOJ+14418 |
| Leistung | 5 W |
| Nennstrom | 44 mA |
| Nennspannung | 230 V |
| Energieeffizienzklasse | D |
| Energieverbrauch | 5 kWh/1000h |
| Frequenz | 50HZ Hz |
| Netzteil im Set | + |
| Leistungsfaktor | 0.5 |
| Lichtstrom* | 680 lm (360°) |
| Lichtstrom** | 680 lm (360°) |
| Lampenlichtausbeute | 136 lm/W |
| Farbtemperatur | 2700-6500 K |
| Lichtfarbe | CCT |
| Ausstrahlungswinkel | 220 ° |
| RA | 80 |
| Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max | 5 |
| Dimmbar | SMART |
| Arbeitstemperaturbereich | -20/+40 ° |
| Lebensdauer des Produkts | 17000 h |
| Sockel | E-27 |
| Maß (AxBxC) | 60 x 105 mm |
| Gewicht | 0.03 kg |
| Zur Verwendung | N,A |
| Hergestellt in | PRC |
| Andere | max 16dbm |

