

CEILINE



CE

| | | | |
|---------------------|---------------|--------------------|-------------------|
| Leistung | 20 W | Nennspannung | 230 V |
| Farbtemperatur | 6000 K | Lichtfarbe | Cold white |
| Ausstrahlungswinkel | 90 ° | Klasse szczelności | IP20 |



 Konformitätserklärung



 Photometrische Datei

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|---------------------|
| Produktidentifikator | SLI022004Cold white |
| Leistung | 20 W |
| Nennstrom | 110 mA |
| Nennspannung | 230 V |
| Energieverbrauch | 20 kWh/1000h |
| Frequenz | 50HZ Hz |
| Schutzklasse | II |
| Netzteil im Set | + |
| Lichtstrom** | 1700 lm (360°) |
| Lampenlichtausbeute | 85 lm/W |
| Farbtemperatur | 6000 K |
| Lichtfarbe | Cold white |
| Ausstrahlungswinkel | 90 ° |
| RA | 80 |
| Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max | 5 |
| Dimmbar | Nein |
| Arbeitstemperaturbereich | -20/+40 ° |
| Lebensdauer des Produkts | 17000 h |
| Werkstoff des Gehäuses | ALUMINIUM |
| Klasa szczelności | IP20 |
| Farbe | Weiß |
| Maß (axbxc) | 230x100 mm |
| Befestigungsloch | 210 mm |
| Gewicht | 1.17 kg |
| Zur Verwendung | wewnqtrz |
| Montageart | Einbaustrahler |
| Anwendung | INT |
| Hergestellt in | PRC |



*Gilt für die verwendete LED-Quelle. **Leuchtenlichtstrom