


NOCTIS SOLARIS



CE

| | | | |
|---------------------|---------------|--------------|-------------------|
| Leistung | 200 W | Nennspannung | 3.2 V |
| Farbtemperatur | 6000 K | Lichtfarbe | Cold white |
| Ausstrahlungswinkel | 90 ° | IK | 08 |
| Klasa szczelności | IP65 | | |



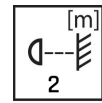
Sehen Sie mehr auf der entsprechenden Seite 



 Konformitätserklärung

Technische Daten:

| | |
|-------------------------------------|-----------------------------|
| Produktidentifikator | SLI029060Cold white_CZUJNIK |
| Leistung | 200 W |
| Nennspannung | 3.2 V |
| Energieverbrauch | 200 kWh/1000h |
| Schutzklasse | III |
| Lichtstrom** | 1800 lm (360°) |
| Farbtemperatur | 6000 K |
| Lichtfarbe | Cold white |
| Ausstrahlungswinkel | 90 ° |
| RA | >70 |
| Gleichmäßigkeit der Farben SDCM max | 5 |
| Dimmbar | Nein |
| Arbeitstemperaturbereich | -20/+40 ° |
| Lebensdauer des Produkts | 17000 h |
| Werkstoff des Gehäuses | ALUMINIUM+PC LENS |
| IK | 08 |
| Klasa szczelności | IP65 |
| Farbe | SZARY |
| Maß (axbxc) | 290x215x24 mm |
| Gewicht | 2.4 kg |
| Zur Verwendung | Außerhalb |
| Montageart | Deckenleuchte |
| Anwendung | EXT |
| Hergestellt in | PRC |
| Andere | MV sensor, max 10m |



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