

WOJ+14625_ROLL

WOJ+14625_ROLL



| | | | |
|----------------|----------------------|---------------------|---------------|
| Leistung | 4,8 W | Nennspannung | 12 V |
| Lichtstrom** | 336 lm (360°) | Farbtemperatur | 6000 K |
| Lichtfarbe | Cold white | Ausstrahlungswinkel | 120 ° |
| Schutzart (IP) | IP20 | | |

Technische Daten

| | |
|----------------------------|---------------------------------------|
| Produktidentifikator | WOJ+14625_ROLL |
| Leistung | 4,8 W |
| Nennstrom | 400 mA |
| Nennspannung | 12 V |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Energieverbrauch | 3 kWh/1000h |
| Frequenz | DC Hz |
| Netzteil im Set | Nein |
| Leistungsfaktor | 1 |
| Lichtstrom* | 168 lm (360°) |
| Lichtstrom** | 336 lm (360°) |
| Lampenlichtausbeute | 70 lm/W |
| Farbtemperatur | 6000 K |
| Lichtfarbe | Cold white |
| Ausstrahlungswinkel | 120 ° |
| RA | 90 |
| Gleichmäßigkeit der Farben | 5 |
| SDCM max | |
| Dimmbar | Ja |
| Arbeitstemperaturbereich | -20/+40 ° |
| Lebensdauer des Produkts | 17000 h |
| Schutzart (IP) | IP20 |
| Maß (AxBxC) | 8x30000 mm |
| Zur Verwendung | Innen |
| Anwendung | INT |
| Hergestellt in | PRC |
| Andere | Cutting section/sekcja cięcia 50mm |

