



29, 2mm LED-Lichtpunkt Kristall - V2 1, 2W W 350mA

Artikel-Nr.: LED58982W

für die Innenanwendung, IP40 · Gehäuse: Aluminium-Druckguss · Frontblende verchromt und Dekoelement aus Glas · Gehäuseform: Kristall 18 mm · starr · Ausstrahlwinkel: 15° · Leistung: 1,2 W · Lichtfarbe: 6000 K · Lichtstrom: 59 lm · CRI: >80 · Lebensdauer L70: >= 50.000 h · Betriebsstrom: 350 mA DC · Schutzklasse III · Einbautiefe: 30 mm · Deckenauschnitt: 23 mm · Außendurchmesser: 29 mm · Energieeffizienzklasse: A+ · exklusive Konstantstrom-Konverter

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------|--------------------|
| Basiseinheitencode | Stück |
| Strichcode (EAN) | 4012094589824 |
| Katalog Farbcode | Chrom |
| Höhe | 47.00 mm |
| Aussendurchmesser | 29 mm |
| Einbaudurchmesser | 23 mm |
| Einbautiefe | 30.00 mm |
| LED Farbcode | ca. 6000K kaltweiß |
| Lichtstrom pro Leuchte | 59.00 lm |
| Lichtstrom pro LED | 59.00 lm |





29, 2mm LED-Lichtpunkt Kristall - V2 1, 2W W 350mA

Artikel-Nr.: LED58982W

TECHNISCHE DATEN

| | |
|-------------------|---------------|
| Leuchte | Inklusive LED |
| Schutzart IP | 40 |
| Leistung | 1,2 W |
| Strom | 350 mA |
| Sockel-Code | ohne |
| Anzahl LEDs | 1 |
| Gehäuse-Code | Aluminium |
| Temperaturbereich | -20 - 40 |
| CRI | ≥ 80 |

