



**2700K 25° 350mA CRI80 LED Einbaustr.  
8W chrom m.Konverter**

Artikel-Nr.: ALU57374UWW

für die Innenanwendung, IP 20 · · Gehäuse: Aluminium-Druckguss, Glasreflektor · Gehäusefarbe: chrom · 30° schwenkbar · Ausstrahlwinkel: 25° · Leistung: 8 W · Lichtfarbe: 2700 K · Lichtstrom: 900 lm · CRI: >80 · Lebensdauer L70B50: >= 50.000 h · Betriebsstrom: 350 mA DC · Schutzklasse III, MM · · Einbautiefe: 35 mm · Deckenausschnitt: 68 mm · Außendurchmesser: 82 mm · inklusive Konstantstrom-Konverter · dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E

## TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094173740
Katalog Farbcode	Chrom
Höhe	25.00 mm
Aussendurchmesser	82 mm
Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	35.00 mm
LED Farbcode	ca. 2700K ultra warmweiß
Lichtstrom pro Leuchte	900.00 lm
Leuchte	Inklusive LED





## 2700K 25° 350mA CRI80 LED Einbaustr. 8W chrom m.Konverter

Artikel-Nr.: ALU57374UWW

### TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP	20
Leistung	8 W
Strom	350 mA
Sockel-Code	ohne
Anzahl LEDs	1
Gehäuse-Code	Aluminium
Temperaturbereich	-20 - 40
CRI	≥ 80
Lebensdauer L70B50	50.000 h





**2700K 25° 350mA CRI80 LED Einbaustr.  
8W chrom m.Konverter**

Artikel-Nr.: ALU57374UWW

## TECHNISCHE ZEICHNUNG

