



**3000K 25° 350mA CRI90 m.Scheibe LED
Einbaustr. 8W chrommatt.o.Konv.**
Artikel-Nr.: ALU57359WWOK

für die Innenanwendung, IP 20 · · Gehäuse: Aluminium-Druckguss, Glasreflektor, Schutzglas ·
Gehäusefarbe: chrom matt · 30° schwenkbar · Ausstrahlwinkel: 25° · Leistung: 8 W · Lichtfarbe: 3000 K · Lichtstrom: 733 lm · CRI: >90 · Lebensdauer L70B50: >= 50.000 h · Betriebsstrom: 350 mA DC · Schutzklasse III, MM · · Einbautiefe: 40 mm · Deckenausschnitt: 68 mm · Außendurchmesser: 82 mm · Energieeffizienzklasse: F · exklusive Konstantstrom-Konverter

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094473598
Katalog Farbcode	Chrom matt
Höhe	31.00 mm
Aussendurchmesser	82 mm
Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	40.00 mm
LED Farbcode	WW ca. 3000K
Lichtstrom pro Leuchte	733.00 lm
Leuchte	Inklusive LED





3000K 25° 350mA CRI90 m.Scheibe LED
Einbaustr. 8W chrommatt.o.Konv.
Artikel-Nr.: ALU57359WWOK

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP	20
Leistung	8 W
Strom	350 mA
Sockel-Code	ohne
Anzahl LEDs	1
Gehäuse-Code	Aluminium
Temperaturbereich	-20 - 40
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_F
CRI	≥ 90
Lebensdauer L70B50	50.000 h





3000K 25° 350mA CRI90 m.Scheibe LED
Einbaustr. 8W chrommatt.o.Konv.
Artikel-Nr.: ALU57359WWOK

TECHNISCHE ZEICHNUNG

