



2300-3000K 40° 350mA CRI90
m.Scheibe LED Einbaustr. 7W Weiß
o.Konverter
 Artikel-Nr.: ALU57351DTWOK-V2

für die Innenanwendung, IP 20 · · Gehäuse: Aluminium-Druckguss, Glasreflektor, Schutzglas ·
 Gehäusefarbe: weiß · 30° schwenkbar · Ausstrahlwinkel: 40° · Leistung: 7 W · Lichtfarbe: 2300 - 3000
 K DimToWarm · Lichtstrom: 504 lm · CRI: >90 · Lebensdauer L70B50: >= 55.000 h · Betriebsstrom:
 350 mA DC · Schutzklasse III · · Einbautiefe: 40 mm · Deckenausschnitt: 68 mm · Außendurchmesser:
 82 mm · Energieeffizienzklasse: G · exklusive Konstantstrom-Konverter

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094173511
Katalog Farbcode	Weiss
Höhe	34.00 mm
Aussendurchmesser	82 mm
Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	40.00 mm
LED Farbcode	3000-2300K Dim to Warm
Lichtstrom pro Leuchte	504.00 lm
Leuchte	Inklusive LED





2300-3000K 40° 350mA CRI90
m.Scheibe LED Einbaustr. 7W Weiß
o.Konverter
Artikel-Nr.: ALU57351DTWOK-V2

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP	20
Leistung	7 W
Strom	350 mA
Sockel-Code	ohne
Gehäuse-Code	Aluminium
Temperaturbereich	-20 - 40
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_G
CRI	≥ 90
Lebensdauer L70B50	55.000 h





2300-3000K 40° 350mA CRI90
m.Scheibe LED Einbaustr. 7W Weiß
o.Konverter
Artikel-Nr.: ALU57351DTWOK-V2

TECHNISCHE ZEICHNUNG

