



**2700K 38° 350mA CRI90 m.Scheibe
LED Einbaustr. 7W Weiß o.Konverter**
Artikel-Nr.: R57361UWWOK

für die Innenanwendung, IP40 · Gehäuse: Aluminium-Druckguss (Schutzscheibe Glas, klar) ·
Gehäusefarbe: weiss · dreh- und schwenkbar · Ausstrahlwinkel: 38° · Leistung: 7 W · Lichtfarbe: 2700
K (100K) ultrawarmweiß · Lichtstrom: 650 lm · CRI: >90 · Lebensdauer L70B50: >= 50.000 h ·
Betriebsstrom: 350 mA DC · Schutzklasse III · Einbautiefe: 50 mm · Deckenausschnitt: 80 mm ·
Außendurchmesser: 92 mm · Energieeffizienzklasse: F · Exklusive Konstantstrom-Konverter

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094573618
Katalog Farbcode	Weiss
Höhe	40.00 mm
Aussendurchmesser	92 mm
Einbaudurchmesser	80 mm
Einbautiefe	50.00 mm
LED Farbcode	ca. 2700K ultra warmweiß
Lichtstrom pro Leuchte	650.00 lm
Lichtstrom pro LED	650.00 lm





2700K 38° 350mA CRI90 m.Scheibe
LED Einbaustr. 7W Weiß o.Konverter
Artikel-Nr.: R57361UWWOK

TECHNISCHE DATEN

Leuchte	Inklusive LED
Schutzart IP	40
Leistung	7 W
Strom	350 mA
Sockel-Code	ohne
Anzahl LEDs	1
Gehäuse-Code	Aluminium
Temperaturbereich	-20 - 50
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_F
CRI	≥ 90
Lebensdauer L70B50	50.000 h

