



**3000K 38° 350mA CRI90 m.Scheibe  
LED Einbaustr. 7W Weiß o.Konverter**  
Artikel-Nr.: R57361WWOK

für die Innenanwendung, IP40 · Gehäuse: Aluminium-Druckguss (Schutzscheibe Glas, klar) ·  
Gehäusefarbe: weiß · dreh- und schwenkbar · Ausstrahlwinkel: 38° · Leistung: 7 W · Lichtfarbe: 3000  
K ( 100K) warmweiß · Lichtstrom: 662 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)	4012094273617
Katalog Farbcode	Weiss
Höhe	40.00 mm
Aussendurchmesser	92 mm
Einbaudurchmesser	80 mm
Einbautiefe	50.00 mm
LED Farbcode	ca. 3000K warmweiß
Lichtstrom pro Leuchte	662.00 lm
Lichtstrom pro LED	662.00 lm





**3000K 38° 350mA CRI90 m.Scheibe**  
**LED Einbaustr. 7W Weiß o.Konverter**  
Artikel-Nr.: R57361WWOK

## 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

