



**2700K 38° 350mA CRI90 m.Scheibe  
LED Einbaustr. 7W Eisengeb. o.Konverter**  
Artikel-Nr.: R57365UWWOK

für die Innenanwendung, IP40 · Gehäuse: Aluminium-Druckguss (Schutzscheibe Glas, klar) ·  
Gehäusefarbe: eisen gebürstet · 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)	4012094573656
Katalog Farbcode	Eisen-gebürstet
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 Eisengeb. o.Konverter**  
Artikel-Nr.: R57365UWWOK

## 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

