



**ALUSPIEGEL 38° 350mA CRI95 LED-Modul 7W 2200K-3000K**  
 Artikel-Nr.: 88825

LED-Modul 7 W, Dim To Warm (DTW) · mit Reflektor und matter Scheibe · · Betriebsstrom: 350 mA · Leistung: 7 W · Lichtstrom: 528 lm · Lichtfarbe: 2200 K - 3000 K · CRI: >95 · Lebensdauer L70B50: >= 50.000 h · Ausstrahlwinkel: 38° · Schutzklasse III · Energieeffizienzklasse: G · · sehr gute Wärmeableitung durch optimierten Aluminium-Kühlkörper · Aluminiumreflektor mit Halogenoptik und gleichmäßiger Lichtverteilung

**TECHNISCHE DATEN**

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094888255
Katalog Farbcode	Aluminium
Höhe	55.00 mm
Aussendurchmesser	50 mm
LED Farbcode	2200-3000K DTW
Lichtstrom pro Leuchte	528.00 lm
Lichtstrom pro LED	528.00 lm
Leuchte	Inklusive LED
Schutzart IP	20





## ALUSPIEGEL 38° 350mA CRI95 LED-Modul 7W 2200K-3000K

Artikel-Nr.: 88825

### TECHNISCHE DATEN

Leistung	7 W
Strom	350 mA
Anzahl LEDs	1
Gehäuse-Code	Aluminium
Temperaturbereich	-20 - 40
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_G
CRI	≥ 95
Lebensdauer L70B50	50.000 h

