



**Reflektor 36°, 200mA, CRI90 LED-Modul 7W, 2700K, MR16**  
 Artikel-Nr.: 88857

LED-Modul 7W mit Reflektor · für Deckeneinbaustrahler MR16 · dimmbar · · Betriebsstrom: 200 mA · Leistung: 7W · Lichtstrom: 910 lm · CRI: >90 · Lebensdauer L70B50: >= 100.000 h · Ausstrahlwinkel: 36° · Schutzklasse III · Energieeffizienzklasse: D · · Sehr gute Wärmeableitung durch optimierten Aluminium-Kühlkörper · Aluminiumreflektor mit Halogenoptik und gleichmäßiger Lichtverteilung

**TECHNISCHE DATEN**

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094888576
Katalog Farbcode	Schwarz
Höhe	34.00 mm
Aussendurchmesser	50 mm
LED Farbcode	ca. 2700K ultra warmweiß
Lichtstrom pro Leuchte	910.00 lm
Leuchte	Inklusive LED
Schutzart IP	20
Leistung	7 W





**Reflektor 36°, 200mA, CRI90 LED-  
Modul 7W, 2700K, MR16**  
Artikel-Nr.: 88857

### TECHNISCHE DATEN

Psb	0,00 W
Strom	200 mA
Anzahl LEDs	1
Gehäuse-Code	Aluminium
Temperaturbereich	-20 - 50
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_D
CRI	≥ 90
Lebensdauer L70B50	100.000 h
Lebensdauer L90B10	57.000 h





**Reflektor 36°, 200mA, CRI90 LED-  
Modul 7W, 2700K, MR16**  
Artikel-Nr.: 88857

#### TECHNISCHE ZEICHNUNG

