



**TALU LED-Einbaustrahler 1er Set  
dimmbar Plug&play schwenk., rund,  
350mA, 8W, IP20, 2700K, CRI90-Weiß  
matt**

Artikel-Nr.: ALU57341UWWD-M-V2

für die Innenanwendung, IP20 · Gehäuse: Aluminium-Druckguss, Glasreflektor, Schutzglas ·  
Gehäusefarbe: weiß matt · 30° schwenkbar · Ausstrahlwinkel: 40° · Leistung: 8 W · Lichtfarbe: 2700 K  
· Lichtstrom: 694 lm · CRI: >90 · Lebensdauer L70B50: >= 54.000 h · Eingangsspannung: 220-240 V  
AC, 50/60 Hz · Schutzklasse II · Einbautiefe: 40 mm · Deckenausschnitt: 68 mm · Außendurchmesser:  
82 mm · inklusive Konstantstrom-Konverter dimmbar Phasenanschnitt · mit Anschlussstecker für  
Plug-and-play-Betrieb · werkzeugloser Tausch der Leuchte · dieses Produkt eine Lichtquelle der  
Energieeffizienzklasse F

## TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094643410
Katalog Farbcode	Weiss matt
Höhe	31.00 mm
Aussendurchmesser	82 mm
Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	40.00 mm
LED Farbcode	ca. 2700K ultra warmweiß
Lichtstrom pro Leuchte	694.00 lm
Leuchte	Inklusive LED





**TALU LED-Einbaustrahler 1er Set**  
**dimmbar Plug&play schwenk., rund,**  
**350mA, 8W, IP20, 2700K, CRI90-Weiß**  
**matt**

Artikel-Nr.: ALU57341UWWD-M-V2

**TECHNISCHE DATEN**

Schutzart IP	20
Leistung	8 W
Psb	0,00 W
Strom	350 mA
Spannung	230 V
Sockel-Code	sonstige
Gehäuse-Code	Aluminium
Temperaturbereich	-20 - 45
CRI	≥ 90
Lebensdauer L70B50	54.000 h





**TALU LED-Einbaustrahler 1er Set**  
**dimmbar Plug&play schwenk., rund,**  
**350mA, 8W, IP20, 2700K, CRI90-Weiß**  
**matt**

Artikel-Nr.: ALU57341UWWD-M-V2

## TECHNISCHE ZEICHNUNG

