



TALU LED-Einbaustrahler 1er Set
dimmbar Plug&play schwenk., rund,
350mA, 8W, IP20, 2700K, CRI90 - Weiß
Artikel-Nr.: ALU57341UWWD

für die Innenanwendung, IP20 · Gehäuse: Aluminium-Druckguss, Glasreflektor, Schutzglas ·
Gehäusefarbe: weiß · 30° schwenkbar · Ausstrahlwinkel: 40° · Leistung: 8 W · Lichtfarbe: 2.700 K ·
Lichtstrom: 694 lm · CRI: >90 · Lebensdauer L70B50: >= 54.000 h · Eingangsspannung: 230 V AC,
50/60 Hz · Schutzklasse II · Einbautiefe: 40 mm · Deckenausschnitt: 68 mm · Außendurchmesser: 82
mm · inklusive Konstantstrom-Konverter dimmbar Phasenabschnitt · mit Anschlussstecker für Plug-
and-play-Betrieb · werkzeugloser Tausch der Leuchte · dieses Produkt eine Lichtquelle der
Energieeffizienzklasse F

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094273419
Katalog Farbcode	Weiss
Höhe	31.00 mm
Aussendurchmesser	82 mm
Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	40.00 mm
LED Farbcode	ca. 2700 K 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
 Artikel-Nr.: ALU57341UWWD

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP	20
Leistung	8 W
Strom	350 mA
Sockel-Code	sonstige
Input Spannung	230
Output Spannung	17-23
Gehäuse-Code	Aluminium
Toleranz	6.00
Temperaturbereich	-20 - 45
CRI	≥ 90
Lebensdauer L70B50	54.000 h

