



TALU LED-Einbaustrahler 1er Set
dimmbar Plug&play schwenk., rund,
350mA, 8W, IP20, 3000K, CRI90 - Weiß
Artikel-Nr.: ALU57341WWD

für die Innenanwendung, IP20 · · Gehäuse: Aluminium-Druckguss, Glasreflektor, Schutzglas ·
Gehäusefarbe: weiß · 30° schwenkbar · Ausstrahlwinkel: 40° · Leistung: 8 W · Lichtfarbe: 3.000 K ·
Lichtstrom: 715 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)	4012094373416
Katalog Farbcode	Weiss
Höhe	31.00 mm
Aussendurchmesser	82 mm
Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	40.00 mm
LED Farbcode	ca. 3000K warmweiß
Lichtstrom pro Leuchte	715.00 lm
Leuchte	Inklusive LED





TALU LED-Einbaustrahler 1er Set
dimmbar Plug&play schwenk., rund,
350mA, 8W, IP20, 3000K, CRI90 - Weiß
 Artikel-Nr.: ALU57341WWD

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
Effizienz	79.00
Temperaturbereich	-20 - 45
CRI	≥ 90
Lebensdauer L70B50	54.000 h

