



**TALU LED-Einbaustrahler ohne Konverter
schwenk., rund, 350mA, 8W, IP20,
4000K, CRI90-Weiß matt**
Artikel-Nr.: ALU57341NWOK-M

für die Innenanwendung, IP20 · Gehäuse: Aluminium-Druckguss, Glasreflektor, Schutzglas ·
Gehäusefarbe: weiß matt · 30° schwenkbar · Ausstrahlwinkel: 40° · Leistung: 8 W · Lichtfarbe: 4.000K
· Lichtstrom: 735 lm · CRI: >90 · Lebensdauer L70B50: >= 54.000 h · Betriebsstrom: 350 mA ·
Schutzklasse III, MM · Einbautiefe: 40 mm · Deckenausschnitt: 68 mm · Außendurchmesser: 82 mm ·
Energieeffizienzklasse: F · exklusive Konstantstrom-Konverter

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094672410
Katalog Farbcode	Weiss matt
Höhe	31.00 mm
Aussendurchmesser	82 mm
Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	40.00 mm
LED Farbcode	ca. 4000K neutralweiß
Lichtstrom pro Leuchte	735.00 lm
Leuchte	Inklusive LED





TALU LED-Einbaustrahler ohne Konverter
schwenk., rund, 350mA, 8W, IP20,
4000K, CRI90-Weiß matt
Artikel-Nr.: ALU57341NWOK-M

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP	20
Leistung	8 W
Psb	0,00 W
Strom	350 mA
Sockel-Code	ohne
Gehäuse-Code	Aluminium
Temperaturbereich	-20 - 40
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_F
CRI	≥ 90
Lebensdauer L70B50	54.000 h





TALU LED-Einbaustrahler ohne Konverter
schwenk., rund, 350mA, 8W, IP20,
4000K, CRI90-Weiß matt
Artikel-Nr.: ALU57341NWOK-M

TECHNISCHE ZEICHNUNG

