



**TALU LED-Einbaustrahler ohne
Konverter schwenk., rund, 350mA, 8W,
IP20, 3000K, CRI90 -Eisen geb**
Artikel-Nr.: ALU57345WWOK

für die Innenanwendung, IP20 · Gehäuse: Aluminium-Druckguss, Glasreflektor, Schutzglas ·
Gehäusefarbe: eisen gebürstet · 30° schwenkbar · Ausstrahlwinkel: 40° · Leistung: 8 W · Lichtfarbe:
3.000 K · Lichtstrom: 715 lm · CRI: >90 · Lebensdauer L70B50: >= 54.000 h · Betriebsstrom: 350 mA
DC · Schutzklasse III · Einbautiefe: 40 mm · Deckenausschnitt: 68 mm · Außendurchmesser: 82 mm ·
Energieeffizienzklasse: F · exklusive Konstantstrom-Konverter

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094473451
Katalog Farbcode	Eisen-gebürstet
Aussendurchmesser	82 mm
Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	40.00 mm
LED Farbcode	ca. 3000K warmweiß
Lichtstrom pro Leuchte	715.00 lm
Leuchte	Inklusive LED
Schutzart IP	20





**TALU LED-Einbaustrahler ohne
Konverter schwenk., rund, 350mA, 8W,
IP20, 3000K, CRI90 -Eisen geb**
Artikel-Nr.: ALU57345WWOK

TECHNISCHE DATEN

Leistung	8 W
Strom	350 mA
Sockel-Code	ohne
Gehäuse-Code	Aluminium
Temperaturbereich	-20 - 45
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_F
CRI	≥ 90
Lebensdauer L70B50	54.000 h

