



**TALU LED-Einbaustrahler 1er Set
dimmbar Plug&play schwenk., rund,
350mA, 8W, IP20, 3000K, CRI90 -Eisen
geb**

Artikel-Nr.: ALU57345WWD-V2

für die Innenanwendung, IP20 · Gehäuse: Aluminium-Druckguss, Glasreflektor, Schutzglas ·
Gehäusefarbe: eisen-gebürstet · 30° schwenkbar · Ausstrahlwinkel: 40° · Leistung: 8 W · Lichtfarbe:
3000 K · Lichtstrom: 715 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
enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094644455
Katalog Farbcode	Eisen-gebürstet
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



Equiv.
SELV



**AKTIV
PFC**





**TALU LED-Einbaustrahler 1er Set
dimmbar Plug&play schwenk., rund,
350mA, 8W, IP20, 3000K, CRI90 -Eisen
geb**

Artikel-Nr.: ALU57345WWD-V2

TECHNISCHE DATEN

Schutzart IP	20
Leistung	8 W
Psb	0,00 W
Strom	350 mA
Sockel-Code	sonstige
Input Spannung	220-240
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, 3000K, CRI90 -Eisen
geb

Artikel-Nr.: ALU57345WWD-V2

TECHNISCHE ZEICHNUNG

