



Quadro 2700K 25° 350mA CRI90 m.Scheibe LED Einbaustr. 8W eisengeb.o.Konv.

Artikel-Nr.: ALU53395UWWOK

für die Innenanwendung, IP 20 · Gehäuse: Aluminium-Druckguss, Glasreflektor, Schutzglas ·
Gehäusefarbe: eisen gebürstet · 30° schwenkbar · Ausstrahlwinkel: 25° · Leistung: 8 W · Lichtfarbe:
2700 K · Lichtstrom: 670 lm · CRI: >90 · Lebensdauer L70B50: >= 50.000 h · Betriebsstrom: 350 mA
DC · Schutzklasse III, MM · Einbautiefe: 40 mm · Deckenausschnitt: 68 mm · Außenmaße: 82 x 82
mm · Energieeffizienzklasse: F · exklusive Konstantstrom-Konverter

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094532950
Katalog Farbcode	Eisen-gebürstet
Länge	82.00 mm
Breite	82.00 mm
Höhe	31.00 mm
Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	40.00 mm
LED Farbcode	ca. 2700K ultra warmweiß
Lichtstrom pro Leuchte	670.00 lm





Quadro 2700K 25° 350mA CRI90 m.Scheibe LED Einbaustr. 8W eisengeb.o.Konv.

Artikel-Nr.: ALU53395UWWOK

TECHNISCHE DATEN

Leuchte	Inklusive LED
Schutzart IP	20
Leistung	8 W
Strom	350 mA
Sockel-Code	ohne
Anzahl LEDs	1
Gehäuse-Code	Aluminium
Temperaturbereich	-20 - 40
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_F
CRI	≥ 90
Lebensdauer L70B50	50.000 h





**Quadro 2700K 25° 350mA CRI90 m.Scheibe
LED Einbaustr. 8W eisengeb.o.Konv.**

Artikel-Nr.: ALU53395UWWOK

TECHNISCHE ZEICHNUNG

