



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

WWW.RUTEC.DE

Artikel-Nr.: ALU53394UWWOK

für die Innenanwendung, IP 20 · · Gehäuse: Aluminium-Druckguss, Glasreflektor, Schutzglas · Gehäusefarbe: chrom · 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 4012094532943 Strichcode (EAN) Katalog Farbcode Chrom 82.00 mm Länge Breite 82.00 mm Höhe 31.00 mm Einbaudurchmesser 68 mm Einbautiefe 40.00 mm I FD Farbcode ca. 2700K ultra warmweiß Lichtstrom pro Leuchte 670.00 lm























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

Artikel-Nr.: ALU53394UWWOK

TECHNISCHE DATEN

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























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

Artikel-Nr.: ALU53394UWWOK

TECHNISCHE ZEICHNUNG

