



**Quadro 4000K 35° 350mA CRI90 m.Scheibe
xLED Einbaustr. 8W Weiß m.Konverter dim**
Artikel-Nr.: ALU53391NWD

ALU5339+Farbcode-NW (neutralweiß) · ALU5339+Farbcode-UWW (ultrawarmweiß) · schwenkbar,
ohne Sprengring · mit Schutzglas · für die Innenanwendung · Lichtfarbe: 4000 K (100 K) neutralweiß
oder · Lichtfarbe: 2700 K (100 K) ultrawarmweiß · Ausstrahlwinkel 35° · Lichtstrom 767 lumen ·
Aluminium Druckguss · Einbautiefe 40mm · Deckenausschnitt 68mm · Eingangsstrom 350mA ·
Durchmesser 82mm · Energieeffizienzklasse A+ · MM-Zeichen · CRI90

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4012094433912
Katalog Farbcode	Weiss
Aussendurchmesser	82 mm
Einbaudurchmesser	68 mm
Einbautiefe	40.00 mm
LED Farbcode	NW ca. 4000 K
Lichtstrom pro Leuchte	767.00 lm
Leuchte	Inklusive LED
Schutzart IP	24





**Quadro 4000K 35° 350mA CRI90 m.Scheibe
xLED Einbaustr. 8W Weiß m.Konverter dim**
Artikel-Nr.: ALU53391NWD

TECHNISCHE DATEN

Leistung	8 W
Strom	350 mA
Sockel-Code	ohne
Anzahl LEDs	1
Gehäuse-Code	Gehäuse Aluminium
Temperaturbereich	-20 - 40
Energieeffizienzklasse	A+
CRI	≥ 90





**Quadro 4000K 35° 350mA CRI90 m.Scheibe
xLED Einbaustr. 8W Weiß m.Konverter dim**
Artikel-Nr.: ALU53391NWD

TECHNISCHE ZEICHNUNG

