



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

Artikel-Nr.: ALU53392UWWOK

für die Innenanwendung, IP 20 · · Gehäuse: Aluminium-Druckguss, Glasreflektor, Schutzglas ·  
Gehäusefarbe: schwarz · 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)	4012094532929
Katalog Farbcode	Schwarz
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 schwarz**  
**o.Konverter**

Artikel-Nr.: ALU53392UWWOK

**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 schwarz**  
**o.Konverter**

Artikel-Nr.: ALU53392UWWOK

## TECHNISCHE ZEICHNUNG

