



**NINQITA COB LED-Einbaustrahler starr,
rund, 700mA, 25W, IP40, 4000K, CRI80 -
weiss**

Artikel-Nr.: PDA251

für die Innenanwendung, IP40 · · Gehäuse: Aluminium-Druckguss (Schutzscheibe Kunststoff, klar) ·
Gehäusefarbe: weiß · nicht schwenkbar · Ausstrahlwinkel: 46° · Leistung: 25 W · Lichtfarbe: 4000 K (100K) neutralweiß · Lichtstrom: 3150 lm · CRI: >80 · Lebensdauer L70B50: >= 50.000 h · Lebensdauer L80: >= 50.000 h · Betriebsstrom: 700 mA DC · Schutzklasse III · · Einbautiefe: 110 mm ·
Deckenausschnitt: 140 mm · Außendurchmesser: 160 mm · Energieeffizienzklasse: D · exklusive Konstantstrom-Konverter · Förderfähig nach BEG Förderprogramm 2021 - 2030

TECHNISCHE DATEN

Basiseinheitencode	Stück
Strichcode (EAN)	4251835812511
Katalog Farbcode	Weiss
Höhe	98.00 mm
Aussendurchmesser	160 mm
Einbaudurchmesser	140 mm
Einbautiefe	110.00 mm
LED Farbcode	ca. 4000K neutralweiß
Lichtstrom pro Leuchte	3150.00 lm
Lichtstrom pro LED	3150.00 lm





**NINQITA COB LED-Einbaustrahler starr,
rund, 700mA, 25W, IP40, 4000K, CRI80 -
weiss**

Artikel-Nr.: PDA251

TECHNISCHE DATEN

Leuchte	Inklusive LED
Schutzart IP	40
Leistung	25 W
Strom	700 mA
Sockel-Code	ohne
Anzahl LEDs	1
Gehäuse-Code	Aluminium
Temperaturbereich	-20 - 50
Energieeffizienzklasse	EEK-Label_D
CRI	≥ 80
Lebensdauer L70B50	50.000 h





**NINQITA COB LED-Einbaustrahler starr,
rund, 700mA, 25W, IP40, 4000K, CRI80 -
weiss**

Artikel-Nr.: PDA251

TECHNISCHE ZEICHNUNG

