

Objednací číslo: LED-AKROBAT-S3-NER

**FAN Europe LED Svítidlo AKROBAT Závěsné
CCT Černé IP20****TECHNICKÉ PARAMETRY**

Příkon	180 W
Barva	Černá
CCT	ANO
Svítivost	20620 lm
Délka	0 mm
Výška	40 mm
Šířka	0 mm
Průměr	0 mm
Závit	LED
Stupeň krytí	IP20
Hmotnost v KG	1,25 kg
Energetická třída	E
Senzor	NE

**POPIS PRODUKTU**

Sebevědomý design a čistá geometrie – **FAN Europe AKROBAT** v černém provedení je LED závěsné svítidlo, které v interiéru působí výrazně a současně elegantně. Trojice světelných kruhů různých průměrů vytváří dynamickou kompozici, jež perfektně vynikne v moderních i industriálně laděných prostorech. Díky technologii **CCT** si snadno přizpůsobíte barvu světla aktuální náladě i funkci místnosti.

Proč si vybrat právě toto svítidlo

- **Kontrastní černý design** – výrazný prvek moderního interiéru
- **Tři světelné kruhy** – architektonická a vizuálně vyvážená sestava
- **CCT LED technologie** – možnost volby teplého i neutrálního světla
- **Integrovaný LED zdroj** – čistý vzhled bez rušivých detailů

Pro koho je svítidlo ideální

- Milovníky **moderního, industriálního a loftového stylu**
- Interiéry s kontrastními prvky a tmavší paletou barev
- Obývací pokoje, jídelny a otevřené obytné prostory
- Zákazníky hledající **designovou dominantu místnosti**

Pro koho se naopak nehodí

- Do klasických nebo rustikálních interiérů
- Do velmi malých místností s nízkým stropem
- Pro zákazníky preferující nenápadná svítidla

Technické specifikace v kostce

- **Značka:** FAN Europe
- **Typ:** LED závěsné svítidlo
- **Průměry kruhů:** Ø 80 cm, Ø 60 cm, Ø 40 cm
- **Barva:** Černá – moderní a kontrastní vzhled
- **Technologie:** CCT – nastavitelná barva světla
- **Krytí:** IP20 – vhodné do interiéru
- **Styl:** Moderní / industriální

Jestliže nevíte, jestli je pro Vás toto svítidlo vhodné, nebo si nevíte rady s výběrem, kontaktujte nás [zde](#):

<https://www.48hodin.cz/kontakty/a-2/>

Nebo si nechte zpracovat návrh specialistou včetně projektu [zde](#):

<https://www.philinea.cz/cs/navrhy-osvetleni/a-31/>