

Objednací číslo: I-MONALISA/3

FAN Europe Svítidlo MONALISA Závěsné 3x E14 IP20



TECHNICKÉ PARAMETRY

Barva	Jiná
Délka	530 mm
Výška	700 mm
Šířka	530 mm
Průměr	0 mm
Závit	E14
Stupeň krytí	IP20
Hmotnost v KG	7,9 kg
Stmívatelné	NE
Senzor	NE
Izolační třída	I

POPIS PRODUKTU

Závěsné svítidlo **FAN Europe MONALISA 3x E14** přináší luxusní design v menším a subtilnějším provedení. Kombinace precizně tvarovaného čirého skla, zlatých kovových prvků a jemných křišťálových ověsů vytváří harmonický celek, který rozzáří každý interiéru. Ideální řešení pro prostory, kde chcete dosáhnout elegantního dojmu bez masivního lustru.

Proč si vybrat právě tento lustr:

- ✓ **Kompaktní luxusní design** - ideální i do menších místností
- ✓ **Křišťálové ověsy** - efektní lom světla a jemný třpyt
- ✓ **Zlaté detaily** - dodávají svítidlu noblesní vzhled
- ✓ **Univerzální styl** - snadno zapadne do klasického i elegantního interiéru

Pro koho je lustr ideální:

- ✓ Pro milovníky **elegantního a glamour stylu**
- ✓ Do **ložnic, menších obývacích pokojů nebo nad jídelní stůl**
- ✓ Pro ty, kteří chtějí **luxusní vzhled v menším formátu**
- ✓ Do interiéru s důrazem na **detail a dekorativnost**

Pro koho se naopak nehodí:

- Do velkých prostor, kde by mohl působit nenápadně
- Do moderních minimalistických nebo industriálních interiéru
- Pro čistě technické nebo pracovní osvětlení

Technické specifikace v kostce:

- **Značka:** FAN Europe - design a kvalita zpracování
- **Barva:** čirá + zlatá - elegantní kombinace
- **Počet zdrojů:** 3x E14 - ideální pro menší prostory
- **Krytí:** IP20 - určeno pro interiéru
- **Typ:** závěsné svítidlo (lustr) - dekorativní osvětlení

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/):

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

Nebo si nechejte zpracovat návrh specialistou včetně projektu [zde](https://www.philinea.cz/cs/navrhy-osvetleni/a-31/):

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