

Objednací číslo: I-090111-5E

## FAN Europe LED Svítidlo HELLY Nástěnné 3W 60lm 4500K IP20

### TECHNICKÉ PARAMETRY

Barva	Bílá
Délka	220 mm
Výška	240 mm
Šířka	300 mm
Průměr	0 mm
Závit	LED
Stupeň krytí	IP20
Hmotnost v KG	1,03 kg
Stmívatelné	NE
Senzor	NE
Izolační třída	I



### POPIS PRODUKTU

**Nástěnné svítidlo HELLY od značky FAN Europe** je promyšlené řešení pro všechny, kteří hledají více než jen obyčejné osvětlení. Kombinuje klasické světlo s textilním stínidlem a praktickou čtecí LED lampičku na flexibilním rameni. Díky tomu si můžete vytvořit příjemnou atmosféru v místnosti a zároveň mít k dispozici přesně směřované světlo pro čtení nebo práci.

#### Proč si vybrat právě tento produkt

- ✓ **2v1 řešení** - hlavní světlo + čtecí LED lampička
- ✓ **Flexibilní rameno** - světlo nasměrujete přesně podle potřeby
- ✓ **Neutrální světlo 4500K** - ideální pro soustředění i běžné použití
- ✓ **Stylové provedení** - kombinace kovu a textilu

#### Pro koho je produkt ideální

- ✓ Pro ty, kteří chtějí **světlo k posteli s více funkcemi**
- ✓ Do ložnic, hotelových pokojů nebo apartmánů
- ✓ Pro čtenáře, kteří ocení **samostatné směrové světlo**
- ✓ Do moderních i klasických interiérů

#### Pro koho se naopak nehodí

- Pro minimalistické interiéry bez dekorativních prvků
- Pro hlavní osvětlení velké místnosti
- Pro prostory s požadavkem na vyšší krytí (např. koupelny)

#### Technické specifikace v kostce

- **Značka:** FAN Europe - funkční a moderní design
- **Výkon:** 3W - úsporný LED zdroj pro čtecí světlo
- **Světelný tok:** 60 lm - jemné směrové osvětlení
- **Teplota chromatičnosti:** 4500K - neutrální bílé světlo
- **Krytí:** IP20 - vhodné do interiéru
- **Provedení:** Kombinace kov + textilní stínidlo
- **Typ:** Nástěnné svítidlo s čtecí lampičkou

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 nechejte zpracovat návrh specialistou včetně projektu [zde](#):

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