

Zdroj světla s 5 paprsky

Obj. číslo 110.2409



Technické údaje:

- Kovové pouzdro s 5 souběžnými štěrbinami
- Integrovaný boční ventilátor
- Boční větrací otvory
- 2 magnetické záslepky
- Světelný zdroj: halogenní žárovka 12 V/55 W
- Napájení: 12 V (*není součástí dodávky*)
- Magnetická příchytky na spodní straně
- Páčka na seřízení paprsků
- Hmotnost: 1,2 kg
- Rozměry včetně páčky: 200 mm × 87 mm × 120 mm



Ventilátor a boční větrací otvory

Výhody:

- **Integrovaný ventilátor:** nedochází k přehřívání
- **Regulace počtu paprsků:** magnetické záslepky
- **Magnetická úchytka:** použití na kovových tabulích

Výuková témata

- Principy geometrické optiky

Příslušenství (*není součástí dodávky*)

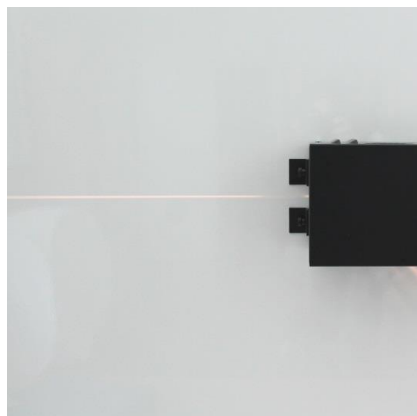
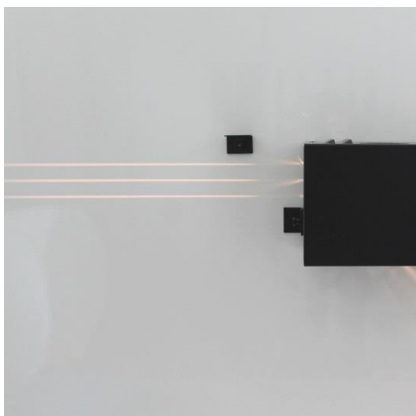
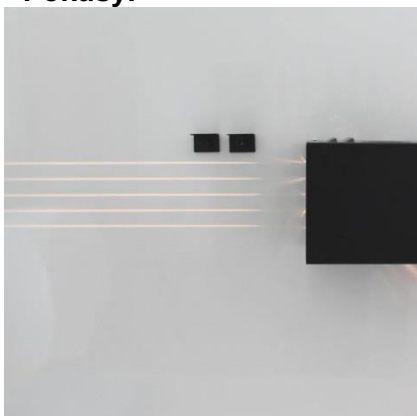
- Demonstrační sada Optika s velkými prvky obj.č. 113.2052
- Kovová tabule 800 mm × 600 mm obj.č. 108.0704
- Stabilizovaný laboratorní síťový zdroj 0-15 V/2 A DC obj.č. 108.6437

CONATEX – DIDACTIC UCEBNI POMUCKY s.r.o. – Velvarská 31 – 160 00 Praha 6

Tel.: 224 310 671 – Tel./Fax: 224 310 676

Email: conatex@conatex.cz – <http://www.conatex.cz>

Pokusy:



Regulace počtu paprsků pomocí magnetických zásepek



Použití na kovové tabuli s optickými prvky s magnetickými úchytkami

