



Cena bez DPH

8.420,00 Kč

Cena s DPH

10.188,20 Kč

Parametry

Množstevní jednotka

ks

Kompletní vybavení pro demonstrování různých druhů vlnění světla pomocí laseru. Vlnění je způsobeno odrazem laseru na dvou černých rovných zrcadlech které jsou vzájemně pootočený v malém úhlu několik minut. Laser, zrcadla a optický projektor jsou namontovány na kovové základně. Jedno zrcadlo je připevněno k podložce a ostatními pohyblivými se mění úhel náklonu.

- Diodový laser: class II
- Výstupní výkon: -1 mW
- Vlnová délka laseru: 635 nm
- Pracovní napětí: 3 V DC
- Držák baterií: potřebné baterie 2 x 1,5 V LR56(MN 1500, AA) , nejsou přiloženy
- Rozměry kovové základny: 400 x 75 x 85 mm

- Zobrazovací zrcadla: 150 x 90 x 30 mm

Doporučené příslušenství:

- 5401.U17309 Zdroj napájení 3 V DC