

Zdroj studeného světla - LED osvětlení pro stereoskopické mikroskopy

Výrobci a značky: Euromex

Přenosné LED osvětlení pro stereoskopické mikroskopy se dvěma vyměnitelnými ohebnými světlovody typu husí krk (o délce 560 mm) s tříčočkovou zaostřovací hlavou. Možnost použití vyměnitelných UV LED světlovodů s vlnovou délkou 365 nebo 395 nebo 420 nm.



- zdroj světla: 2x 3W LED, 6 500 K
- plynulá regulace intenzity jasu (max. 25 000 lux)
- rozměry (š x h x v): 106 x 140 x 70 mm
- napájení: 100 – 240 V, 5 V DC (50/60 Hz)
- volitelné příslušenství (objednává se samostatně): vyměnitelné UV LED světlovody s vlnovou délkou 365 nebo 395 nebo 420 nm, šroubovací polarizační filtr pro světlovody

Zdroj studeného světla

Obj. číslo	Typ	Popis	Dostupnost	Cena / ks
457 870 355 207	Zdroj studeného světla pro stereoskopické mikroskopy	Se dvěma ohebnými 3W LED světlovody typu husí krk, barva světla 6500 K	3-4 týdny	4 925 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Volitelné příslušenství: Polarizační filtr, světlovody (husí krky)

Obj. číslo	Popis	Dostupnost	Cena / ks
457 870 355 260	Náhradní samonosný LED světlovod typu husí krk, barva světla 6500 K	3-4 týdny	2 130 Kč
457 870 355 261	Samonosný LED světlovod typu husí krk, UV LED 365 nm	3-4 týdny	2 760 Kč
457 870 355 262	Samonosný LED světlovod typu husí krk, UV LED 395 nm	3-4 týdny	2 485 Kč
457 870 355 263	Samonosný LED světlovod typu husí krk, UV LED 420 nm	3-4 týdny	2 430 Kč
457 870 355 264	Polarizační filtr pro světlovody typu husí krk	3-4 týdny	1 725 Kč

Ceny jsou uvedeny v Kč bez DPH.

Soubory ke stažení

