



Explore Scientific 1,25" filtr przeciwmgielny O-III do teleskopów zwiększający kontrast

Indeks: 269868 Producent: Explore Scientific Kod producenta: 0310205

Cena: **381.01 zł**

Opis

Explore Scientific 1,25" filtr przeciwmgielny O-III do teleskopów zwiększający kontrast

Producent: Explore Scientific

- Filtr przeciwmgielny Explore Scientific 1,25 cala O III pozwala na przepływanie tylko linii emisji tlenu przez linię emisji tlenu.
- Filtr blokuje wszystkie inne kolory mgieł emisji i tym samym prawie całe sztuczne światło.
- Dzięki temu mgła będzie widoczna w miejscach, które wcześniej pojawiają się całkowicie puste.
- Gwint: 1,25 cala
- Zakres dostawy: 1 x 1,25 cala O III Beta filtr przeciwmgielny

- **zawarte komponenty:** Filtr przeciwmgielny, pojemnik chroniący przed kurzem
- **waga przedmiotu:** 0.24 kilograms
- **Liczba części:** 1
- **typ efektu filtra fotograficznego:** Korekcja koloru
- **marka:** Explore Scientific
- **ogólne słowo kluczowe:** Filtr, filtr przeciwmgielny, filtr teleskopowy, refraktor, teleskop lustrzany, fotografia, filtr ciemnego nieba, filtr graufaza
- **opis gwarancji:** 2 lata gwarancji producenta
- **numer części:** 0310205
- **waga opakowania przedmiotu:** 0.241 kilograms
- **producent:** Explore Scientific
- **numer modelu:** 0310205
- **dostawca zadeklarował rozporządzenie dg hz:** not_applicable
- **nazwa przedmiotu:** Explore Scientific 1,25" filtr przeciwmgielny O-III do teleskopów zwiększający kontrast
- **materiał:** pusty

Parametry

Stan

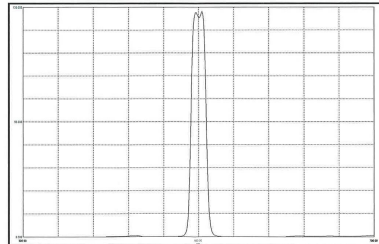
Nowy



EXPLORE[®] SCIENTIFIC

Filter Test Sheet

Filter/Filter	Explore Scientific 1.25" O-III Filter
Item code/Artikel-Nr.	0310205
Serial No./Seriennummer	S/N 11963
Temperature during test/Temperatur während der Messung:	20°C
Test Equipment:	Shimadzu UV-2600
Coating:	Interference coatings / AR Coatings
Inspector/Prüfer	Jack Lu



EXPLORE[®]
SCIENTIFIC

Bresser GmbH
Güterbergstr. 11 · D-46114 Bielefeld
Deutschland
www.bresser.de · service@bresser.de

EXPLORE[®]
SCIENTIFIC
Jack Lu
Signatur/Unterschrift