

Link do produktu: <https://sklep.emd.net.pl/polarymetr-kołowy-404-led-auxilabzuzi-p-3412.html>

## Polarymetr kołowy 404-LED (Auxilab/Zuzi)



Dostępność	Krótki czas realizacji
Czas wysyłki	<b>14 dni</b>
Numer katalogowy	<b>404-LED</b>
Kod producenta	<b>HMB002</b>
PKWiU	<b>15</b>
Producent	<b>Auxilab</b>

### Opis produktu



Polarymetr kołowy typ **404-LED**

Nowy polarymetr Zuzi model **404-LED** to solidny sprzęt, specjalnie przeznaczony do prostych zastosowań laboratoryjnych i edukacyjnych, które wymagają zrozumienia takich pojęć, jak światło spolaryzowane, obrót optyczny i substancje optycznie czynne.

Nowy model 404-LED jest wyposażony w diodę LED jako źródło światła, dzięki czemu stanowi dobrą alternatywę dla konwencjonalnych polarymetrów, ponieważ czas życia diody LED jest około 500 razy dłuższy niż żywotność lampy sodowej.

Wykonany jest solidnie, działa zgodnie z zasadą półcieniowania, a odczyt jest uzyskiwany przez okular z dwiema noniuszami; dostarczany jest ze wszystkimi akcesoriami potrzebnymi do użycia.

#### Główne cechy

- [01] Energooszczędna dioda LED o długiej żywotności (długości fali 589,3 nm).
- [02] Pochylona komora na rurki do 220 mm.
- [03] Podwójna skala z noniuszem, aby uniknąć różnic miodowych.
- [04] Okular z regulacją dioptrii.
- [05] Dwie boczne soczewki powiększające 4x, aby łatwo odczytać skale.
- [06] Dostarczany z dwiema prostymi rurkami o długości odpowiednio 100 i 200 mm.



#### Wyposażenie dodatkowe, dokupowane osobno

- rurki 100 i 200 mm
- kwarcowe wzorce  
+5°, +17°, +35°, -5°, -17°, -35°



Zastrzegamy sobie możliwość wprowadzenia zmian wynikających z postępu technicznego lub zmiany danych przez producenta.