



PRAISTON Sp. z o.o.
ul. Górowska 32
64-100 Leszno
Polska

Biuro: +48 65 527 01 67
Serwis: +48 782 844 000
Fax: +48 65 527 01 67

E-mail: biuro@praiston.pl

Koordynator ds. sprzedaży
Krzysztof Wybieralski
+48 882 762 006

kw@praiston.pl



Perymetr RODENSTOCK PERISMART (Produkt nowy)

- Nowy,
- Produkcji niemieckiej,
- **Zalety i cechy produktu:**
 - Dedykowany do badania kierowców,
 - Innowacyjne rozwiązania,
 - Pomiar statyczny,
 - Technologia LED,
 - Prosta i szybka obsługa,
 - Mała i kompaktowa obudowa,
 - Elektryczny podbródek,
 - Nowoczesne i precyzyjne rozwiązania technologiczne,
 - Cyfrowe śledzenie oczu,
 - Bodelec biało-biały,
- **Dane techniczne:**
 - Rodzaj miski bodźca: Część półkulista,
 - Promień miski: 300 mm,
 - Zakres pomiaru: 50° w poziomie (+30° z ruchomym punktem mocowania), 30° w pionie (+10° z ruchomym punktem mocowania),
 - Regulacja podbródka: Sterowany elektrycznie,
 - Interfejs użytkownika: Wielojęzyczny,
 - STANDARDOWE POLA TESTOWE: Pełna, Jaskra, Centralna 30°, Centralna 22°, Plamka 10°
 - TESTY SPECJALISTYCZNE: Bi-driving, medycyna przemysłowa, medycyna przemysłowa rozszerzona,
 - ŹRÓDŁO BODŹCA: Tylne projekcja LED,
 - KOLOR BODŹCA: Biały,
 - ROZMIAR BODŹCA: Goldmann rozmiar III (0,43°),
 - NATĘŻENIE BODŹCA: 0,01 cd/m² (0,03 asb) do 333,33 cd/m² (1000 asb) w krokach co 3 dB lub 1 dB
 - PODŚWIETLENIE TŁA: Automatyczna kontrola poziomu 10 cd / m² (32asb),
 - CZAS EKSPOZYCJI: Możliwość regulacji od 0,1 do 9,9 s,
 - KONTROLA FIKSACJI: Kontrola Fixation: Monitorowanie martwego pola Hejil-Krakau, cyfrowe śledzenie oczu,
 - WYMIARY I WYMAGANIA ELEKTRYCZNE:
 - Wymiary (WxDxH): 548 x 382 x 450 mm
 - Waga: Około 9 kg,
 - Zasilanie: 115 do 230 V AC,
 - Częstotliwość 50/60 Hz,
 - Pobór energii: Max 35 VA,
- Posiada wystawiony aktualny Paszport Techniczny,
- Gwarancja 24 miesiące,

