

## Lampa antydepresyjna Fotovita 125W FV-10 (średnia)



Cena: 859,00 pln

### Opis słownikowy

Producent	Ultraviol
Rejestracja	Wyrób medyczny

### Opis produktu

Lampa antydepresyjna Fotovita służy do terapii polegającej na naświetlaniu oczu sztucznym, jasnym światłem.

Może być stosowana w warunkach domowych, biurze czy obiektach publicznych.

Regularne stosowanie lampy pozwala uzupełnić niedobór światła słonecznego (według specjalistów, wystarczają już dwa seanse w ciągu dnia), który może mieć wpływ na zaburzenia podstawowych ludzkich procesów filologicznych. Jest to szczególnie nasilony problem w okresie jesienno-zimowym, kiedy pojawić się może depresja sezonowa.

Terapie można przeprowadzić bez konieczności z wykonywania codziennych aktywności, którym poddaje się użytkownik żeby się zrelaksować takich, jak np. rozwiązywanie krzyżówki, czy czytanie, można to robić siedząc przed lampą i poddając się naświetlaniu.

Fototerapia z wykorzystaniem lampy antydepresyjnej przynosi wiele korzyści takich jak pomoc w przeciwdziałaniu jesienno-zimowej depresji, zmniejszenie uczucie smutku, lęku, apatii i złego samopoczucia. Ma także pozytywne działanie dla kobiet, którym pomaga złagodzić objawy napięcia przedmiesiączkowego (mogą być stosowane u kobiet karmiących i w ciąży). Dodatkowo wspomaga walkę z okresową bulimią i bezsennością.

Fototerapia nie powoduje wystawienia skutków ubocznych.

### Dane techniczne:

- napięcie zasilania: 230 V 50 Hz

- pobór mocy: 125 W
- sposób zasilania świetlówek: przez przetwornice wysokiej częstotliwości (HF)
- natężenie oświetlenia: 5000 lux w odległości 50 cm; 2500 lux w odległości 75 cm
- trwałość świetlówek: 10 000 godzin pracy
- klasa zabezpieczenia ppor.: 1
- klasa ochronności: I
- wymiary: 625 x 275 x 180 (105) mm
- masa: 4 kg

Lampa antydepresyjna Fotovita powstała we współpracy z Philips Polska i polskimi naukowcami.

Urządzenie jest wpisane do Rejestru Wyrobów Medycznych i w rozumieniu ustawy o wyrobach medycznych spełnia wymagania Dyrektywy 93/42/EEC.