

Link do produktu: <https://kinesis.com.pl/lampa-sollux-lumina-v50-p-379.html>



## Lampa sollux LUMINA V5.0

Cena **3 500,00 zł**

Dostępność **Dostępny**

Numer katalogowy **LUMINA V5.0**

Kod producenta **LUMINA V5.0**

Producent **ASTAR**

### Opis produktu

Nowa, funkcjonalna i atrakcyjna forma znanej już naszym klientom lampy terapeutycznej służącej do zabiegów nagrzewania z wykorzystaniem energii cieplnej emitowanej przez promiennik. Lampa sollux naświetla promieniami podczerwonymi w zakresie IR-A oraz IR-B. Zadane promieniowanie uzyskać można poprzez zastosowanie odpowiedniego filtra. Lampa sollux wykorzystywana jest w fizykoterapii klasycznej, jak i specjalistycznej – np. sportowej. Lampa sollux dodatkowo sprawdza się w gabinetach kosmetycznych.

#### ELEMENTY KONSTRUKCJI (standard)

- statyw z podstawą wyposażoną w kółka
- podstawa stołowa

- **FUNKCJONALNOŚĆ:** Dzięki wbudowaniu sterownika w obudowę, ustawienia lampy są łatwo dostępne.
- **ŁATWOŚĆ OBSŁUGI:** Filtry zmienia się praktycznie jednym ruchem. Dodatkowo każdy z nich zabezpieczony jest przed uszkodzeniem drobną metalową siatką.
- **PEŁNA REGULACJA:** Dzięki dodatkowym uchwytom bocznym i specjalnym zawiasom światło lampy można ustawić w dowolnym kierunku.
- **MOBILNOŚĆ:** Lampa mocowana jest na specjalnie przygotowanym, mobilnym stojaku. Aby ułatwić pracę fizjoterapeutom kółka zaopatrzone zostały w blokady hamulcowe.

Atrakcyjna cena lampy sollux pozwala na zakup tego sprzętu nawet do mniejszych gabinetów fizjoterapeutycznych.

#### ERGONOMIA

- regulowana jasność świecenia
- wyświetlenie jasności i czasu
- łatwa aplikacja filtrów (czerwonego lub niebieskiego)
- uproszczona obsługa sterownika

#### PROMIENIOWANIE

- podczerwone
- przyczynia się do zmniejszenia napięcia mięśni
- rozszerza naczynia krwionośne, poprawia ukrwienie
- podwyższa próg odczuwania bólu
- odpowiada za wzmożenie przemiany materii

#### KONSTRUKCJA

- 
- stabilna metalowa konstrukcja
  - posiada podstawę wyposażoną w kółka z hamulcami
  - mikroprocesorowe sterowanie pracą lampy
  - wymuszone chłodzenie tubusa
  - posiada siatkę zabezpieczającą filtr
  - Posiada podstawę stołową

#### WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- przewód sieciowy (1 szt.)
- promiennik 375 W (1 szt.)
- filtr czerwony (1 szt.)
- filtr niebieski (1 szt.)
- okulary ochronne dla pacjenta (1 szt.)
- okulary ochronne dla terapeuty (1 szt.)
- klucz imbusowy (1 szt.)
- bezpieczniki zapasowe T3,15L250V; 3,15 A, 250 V (2 szt.)
- instrukcja użytkowania (1 szt.)
- protokół pokontrolny z badań bezpieczeństwa (1 szt.)
- paszport techniczny (1 szt.)
- statyw stołowy (1 szt.)

#### PARAMETRY TECHNICZNE

##### Parametry światłoterapii

- intensywność świecenia żarówki
- maksymalna moc żarówki
- pobór mocy
- zegar zabiegowy

10 - 99 %

375W

maks. 450W

1 - 30 min

##### Parametry ogólne

- wysokość urządzenia na statywie min.
- wymiar podstawy statywu S x G.
- wymiary podstawy stołowej (bez lampy) S x G x W
- wymiary podstawy stołowej z lampą S x G x W
- masa statywu z lampą
- masa podstawy stołowej z lampą
- zasilanie

min. 1,2 m, maks 1,9 m

maks. 0,5 x 0,6 m

30,0 x 31,5 x 6,0 cm

30,0 x 39,0 x 41,0 cm

13,7 kg (z żarówką i filtrem)

5,5 kg (z żarówką i filtrem)

230 V, 50/60 Hz