

## Lampa zabiegowa z lupą Opticlux 10

### Opis produktu:

Lampa zabiegowa z lupą Opticlux 10 zapewnia doskonałe oświetlenie oraz ergonomiczną obsługę, a także elastyczne pozycjonowanie i ochronę obiektywu, co zwiększa wygodę i skuteczność pracy personelu medycznego.



### Zdjęcia produktu:



### Szczegółowy opis produktu:

## Lampa zabiegowa z lupą Opticlux 10

Lampa z lupą Opticlux 10 to połączenie wytrzymałej lupy z doskonałą jakością światła i ergonomiczną obsługą. Ten certyfikowany wyrób medyczny ma zastosowanie w dermatologii, w przychodniach i szpitalach, stomatologii i weterynarii, w laboratoriach oraz w centralnych sterylizatorniach (CSSD).

## Sposoby montażu

Lampy **zakończone złączem PIN 16 mm** można dzięki dedykowanym akcesoriom zamontować na ścianie, do szyny lub blatu, a także stworzyć mobilną wersję urządzenia.

### Uchwyt do ściany

### Mocowanie do szyny

### Mocowanie do blatu

### Podstawa jezdna

## Najważniejsze cechy

### Ergonomiczny uchwyt

sprężynowe ramię i wewnętrzne połączenia cierne umożliwiają wygodną obsługę bez ryzyka przesunięcia głowicy lampy

### Optymalna ochrona

wytrzymała plastikowa osłona chroni obiektyw przed zarysowaniami i światłem słonecznym

### Elastyczne pozycjonowanie

długie ramię lampy zapewnia duży promień działania do 142 cm

### Oś obrotu 360°

dla maksymalnej dostępności oświetlenia

## Lampa Opticlux ze światłem Wooda

Ten specjalny wariant modelu łączy w sobie dwa tryby oświetlenia w jednym urządzeniu: białe światło dzienne i światło Wooda. W ten sposób różne badania mogą być wykonywane przy użyciu tylko jednego światła. Standardowe światło Wooda wymaga całkowitego zaciemnienia pomieszczenia.

Dzięki wysokowydajnym diodom LED nie jest to konieczne w przypadku Opticlux.

A to oznacza mniej wysiłku i więcej czasu dla pacjentów.

### Światło LED i ściemnianie

Skóra z oświetleniem LED podobnym do światła dziennego.

### Światło Wooda (365 nm)

Pewna diagnoza: zmiany skórne wyglądają inaczej w świetle Wooda, np. w chorobach skóry takich jak grzybica woszczynowa, odparzenie, łupież rumieniowy.

### **Informacje:**

Kategoria: Lampy zabiegowe  
Akcesoria: zacisk stołowy  
Akcesoria: montaż ścienny  
Akcesoria: stojak na kółkach  
Akcesoria: sprzęt do ścisłego montażu  
Akcesoria: montaż uniwersalny  
Sposób mocowania: blat  
Sposób mocowania: podstawa jezdna  
Sposób mocowania: ściana  
Sposób mocowania: szyna  
Sposób mocowania: sufit  
Temperatura barwowa: stała  
Temperatura barwowa: 6500 K  
Temperatura barwowa: opcjonalnie: 365 nm (światło Wooda)  
Klasa ochrony: IP 20  
Cechy szczególne: możliwość ściemniania  
Cechy szczególne: światło Wooda  
Cechy szczególne: bezobsługowa  
Cechy szczególne: osłona obiektywu  
Cechy szczególne: 1.9-krotne powiększenie  
Obsługa: przełącznik membranowy na głowicy lampy  
Współczynnik oddawania barw: Ra Powyżej 95  
Wydajność świetlna: 6000 Luksów / 0.15 m  
Wymiary soczewki: Ø 16 cm

### **Model:**

Wersja lampy: sufitowa, złącze PIN 16 mm  
Światło Wooda: nie, tak