

Lampa zabiegowa z lupą Opticlux Hand

Opis produktu:

Lampa zabiegowa z lupą Opticlux Hand oferuje duże pole świetlne, doskonałą reprodukcję barw oraz długi czas pracy na baterii. Idealna dla dermatologów i weterynarzy.



Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

Lampa zabiegowa z lupą Opticlux Hand

Lampa z lupą Opticlux Hand z ergonomicznym uchwytem stanowi wsparcie podczas wymagających zadań wzrokowych. Zapewniają to: duże, przyciemniane pole świetlne o jakości światła dziennego, doskonałe właściwości oddawania barw i długi czas pracy baterii. Dermatolodzy i weterynarze mogą korzystać z wydajnego światła Wooda, dostępnego jako opcja w połączeniu z trybem światła dziennego.

Duże pole widzenia

Odporna na zarysowania plastikowa soczewka o średnicy 160 mm i 3,5 dioptrii idealnie nadaje się do badań całego ciała i oceny chorób dermatologicznych.

Światło Wooda

Idealne do wykrywania pasożytów lub zmian skórnych, bez potrzeby zaciemniania pomieszczenia.

Najważniejsze cechy

Ergonomia

Łatwa obsługa dla prawo- i leworęcznych

Światło Wooda

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

Łatwa obsługa

panel dotykowy na uchwycie z wygodnym, bezstopniowym ściemnianiem

Zasilanie bateryjne

do 3 godzin pracy na baterii, elastyczne ładowanie przez interfejs USB-C

Informacje:

Kategoria: Lampy zabiegowe
 Sposób mocowania: nie dotyczy
 Temperatura barwowa: 6500 K
 Temperatura barwowa: opcjonalnie: 365 nm (światło Wooda)
 Temperatura barwowa: stała
 Klasa ochrony: IP 20
 Cechy szczególne: światło Wooda
 Cechy szczególne: osłona obiektywu
 Cechy szczególne: 1.9-krotne powiększenie
 Cechy szczególne: regulacja natężenia oświetlenia
 Cechy szczególne: akumulator z interfejsem ładowania USB-C

Model:

Światło Wooda: nie, tak

Obsługa: panel dotykowy na rękojeści
Współczynnik oddawania barw: Ra Powyżej 95
Wydajność świetlna: 8000 Luksów / 0.15 m
Wymiary soczewki: Ø 16 cm