

Link do produktu: <https://mediconline.pl/lampa-czolowa-diodowa-ml4-led-na-czepcu-p-290.html>



Lampa czołowa diodowa ML4 LED na czepcu

Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	14 dni
Producent	Heine

Opis produktu

Lampa czołowa diodowa ML4 LED na czepcu

Najnowsza lampa czołowa o ultra jasnym oświetleniu współosiowym w technologii LED HQ. Technologia LED stosowana przez HEINE zapewnia idealnie jednorodne i jasne światło z wiernym odwzorowaniem kolorów.

Zastosowany system chłodzenia gwarantuje pracę bez żadnych wibracji!

Główne cechy:

- Bardzo silne oświetlenie – do 90 000 luxów jasnego, równomiernie rozłożonego na całym polu światła z temperaturą koloru 5.500 Kelvinów. Optymalna jasność zapobiega powstawaniu odbłasków.
- Zwarta i lekka. Zwarta konstrukcja zapewnia przejrzyste i nie zaburzone, współosiowe oświetlenie. Niski ciężar lampy ML4 LED zapewnia komfort nawet podczas długiej pracy.
- Niezwykła łatwość dostosowania światła do potrzeb. Regulacja wielkości pola oświetlenia oraz bezstopniowa regulacja jasności świecenia. Na wszystkie dostępne napięcia oraz kieszonkowe źródło prądu.
- Opcja zintegrowanego mocowania lup okularowych serii HR/HRP.
- Możliwość zamocowania filtra polaryzacyjnego do badań kontrastowych oraz filtra żółtego do redukcji zawartości barwy niebieskiej (użyteczny np. w stomatologii)
- Opatentowany system chłodzenia diody, gwarantujący niezbędną ciszę i bezwibracyjną pracę.
- Wzór zastrzeżony.


Parametry techniczne:

Oświetlenie:	do 90 000 luxów w odległości pracy 180 mm.
Temperatura koloru:	5 500 Kelvinów.
Trwałość diody LED:	Trwałość diody LED HQ jest szacowana na 50 000 godzin pracy.
Regulowane pole:	Ciągła regulacja pola oświetlenia w zakresie od 30mm do 80mm średnicy (przy odległości pracy 420 mm). Mała średnica jest odpowiednia dla laryngologów oraz dentystów.
Kąt pochylenia:	Pełna regulacja dla odpowiedniego ustawienia przez użytkownika.
Regulator jasności:	Zamontowany z boku czepca.
Optyka:	Zaawansowana, wielowarstwowo powlekana szklana optyka zapewniająca maksymalną jasność
Czas pracy:	8,5 godziny z kieszonkowym urządzeniem zasilającym mPack wyposażonym w baterię akumulatorową typu Li-ion – 70% większa pojemność w porównaniu ze standardową baterią akumulatorową.

	3,5 godziny przy systemie akumulatorowym mPack UNPLUGGED. Przy zasilaniu bezpośrednio z sieci - czas użytkowania nieograniczony
--	---

Dostępne modele:

Zdjęcie	Opis	Model
	Lampa czołowa diodowa ML4 LED na czepcu profesjonalnym, komplet z akumulatorem na czepcu mPack UNPLUGGED, transformatorem i regulacją jasności	J-008.31.415
	Lampa czołowa diodowa ML4 LED na czepcu profesjonalnym, komplet z transformatorem EN 50 UNPLUGGED i dwoma bateriami mPack UNPLUGGED, regulacją jasności	J-008.31.416
	Lampa czołowa diodowa ML4 LED na czepcu profesjonalnym, komplet z akumulatorem kieszonkowym mPack, transformatorem i regulacją jasności	J-008.31.413
	Lampa czołowa diodowa ML4 LED na czepcu profesjonalnym, komplet z transformatorem gniazdkowym i regulacją jasności	J-008.31.411

		
	Lampa czołowa diodowa ML4 LED na czepcu profesjonalnym, z regulacją jasności, bez zasilania.	J-008.31.410

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Model : J-008.31.415 , J-008.31.416 , J-008.31.413 , J-008.31.411