



Occhiali per nistagmo a LED TIPO 821

Descrizione del prodotto

Tecnologia all'avanguardia: I nostri affidabili e professionali occhiali da nistagmo a LED tipo 821 per esami a lungo termine con:

- » Illuminazione a LED
- » illuminazione diffusa
- » Regolazione continua della luminosità
- » Funzione timer
- » Interruttore automatico di accensione/spegnimento (disattivabile)
- » Lenti rivestite
- » Fascia per capelli con clip
- » Cavo di collegamento

Con i nuovi occhiali per nistagmo a LED offriamo una versione migliorata dei nostri collaudati occhiali per nistagmo secondo Frenzel e Blessing.

Il modello 821 con archetto e cavo di collegamento viene utilizzato per esami di lunga durata in cui gli occhiali da nistagmo a LED vengono fissati alla testa del paziente mediante l'archetto, ad esempio per l'esame termico del nistagmo calorico.

L'esame luminescente vero e proprio si svolge in una stanza buia o fortemente oscurata. L'illuminazione interna degli occhiali interrompe il contatto ottico del paziente con l'ambiente circostante (eliminazione della fissazione che inibisce il nistagmo). L'illuminazione dei nuovi occhiali per nistagmo a LED è fornita da diodi disposti in cerchio dietro una piastra luminosa, che producono una luce diffusa con luminosità regolabile, senza che alcun punto luminoso fisso possa compromettere il risultato dell'esame. La funzione timer consente di osservare facilmente le deflessioni entro un determinato periodo di tempo (30, 60 o 90 secondi).

La funzione di accensione e spegnimento automatico può essere disattivata sulle versioni con cavo degli occhiali da nistagmo a LED. Un minuto dopo lo scadere del timer, l'illuminazione si spegne; sollevando nuovamente gli occhiali da nistagmo a LED, questi si riaccendono automaticamente. Questa funzione di risparmio energetico e l'indicatore di batteria scarica dovrebbero garantire la costante disponibilità degli occhiali da nistagmo a LED.

Ambito di consegna



1x Occhiali LED per nistagmo tipo 821

con una migliore stabilità e qualità di lavorazione. Oltre alle caratteristiche dei singoli prodotti, l'illuminazione anulare a LED fornisce una luce omogenea e diffusa.



1x archetto a clip tipo 58.20.01.

Il copricapo a clip garantisce un fissaggio sicuro degli occhiali da nistagmo davanti agli occhi del paziente.



1x custodia dell'interruttore tipo 8.0121.01.

L'alloggiamento dell'interruttore viene utilizzato per controllare le funzioni degli occhiali nistagmici a LED.



1x caricatore tipo 8.0121.02.

L'alimentatore a spina alimenta gli occhiali da nistagmo a LED.