

SCHEDA TECNICA

Cavi HTT “blu line”

Cavo a fibre ottiche ‘blu line’ per fonte di luce allo Xenon

I cavi sono compatibili con tutte le marche presenti sul mercato.

Sono sterilizzabili in autoclave a 134°.

I cavi a fibre ottiche HTT “blu line” sono i cavi ad alta trasmissione di luce.

La tecnologia H.T.T. (brevettata) migliora ulteriormente le già elevate prestazioni dei cavi a fibre ottiche standard per fonte allo Xenon.

Il sistema H.T.T. resiste meglio alle alte temperature della fonte di luce allo Xenon, perché le fibre ottiche sono saldate tra loro nel lato fonte di luce, al contrario dei sistemi tradizionali le cui fibre sono solamente riempite con collanti nel lato fonte luce.

Inoltre i cavi a fibre ottiche con il sistema H.T.T. hanno una capacità di trasmettere la luce di circa 20% in più rispetto ad un cavo tradizionale perché non hanno punti di non conduzione.

I cavi sono disponibili nei seguenti colori:

-  grigio
-  nero
-  lilla
-  blu
-  rosso
-  verde
-  giallo
-  arancione

Confezione singola.

Produttore RFQ-Medizintechnik GmbH & Co KG

Luogo di produzione Tuttlingen (Germania)

Inizio della commercializzazione del prodotto: anno 2004

Tutti i prodotti di RFQ sono in possesso del marchio CE