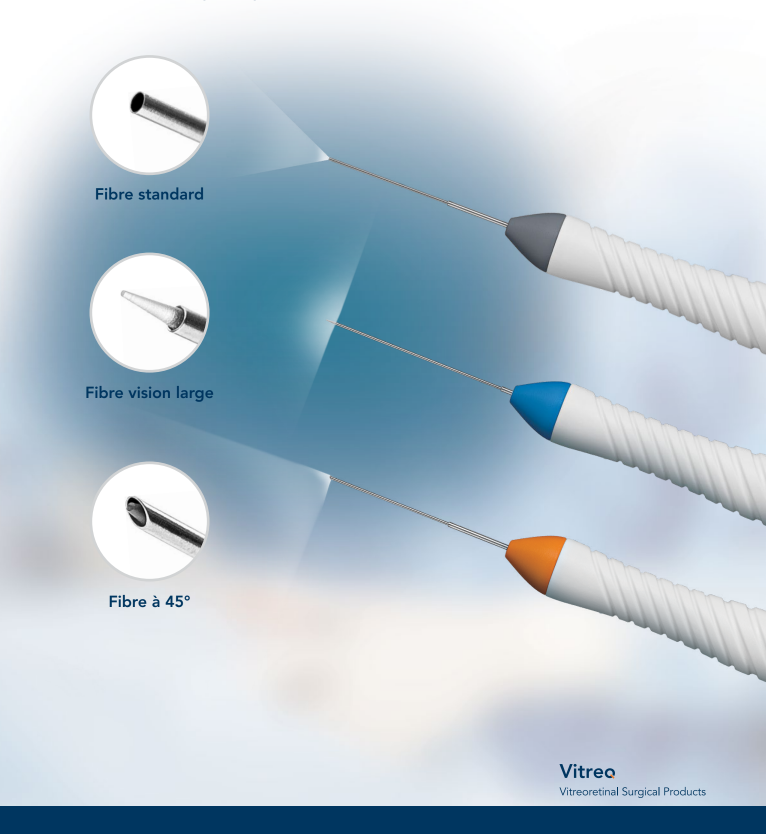


Une vision plus lumineuse

Fibres optiques



Fibres optiques

Fibres optiques présentant des spécificités haut de gamme avec des performances d'une qualité constante pour chirurgies d'endo-illumination ophtalmique.

Tige rigide

- La tige en métal trempé réduit la flexibilité de 25 %
- Elle se plie moins facilement, ce qui améliore le contrôle chirurgical

Conception ergonomique

- Ergonomie du manche pour un meilleur contrôle chirurgical intraoculaire et des gestes chirurgicaux précis
- Compatible avec la plupart des systèmes d'endo-illumination grâce à l'adaptateur de source lumineuse

Vitrea -

Design de l'embout

 Modèles disponibles : embout standard, à vision large ou à 45°

Différents calibres disponibles

 23G, 25G et 27G avec un code couleur pour identifier le calibre de l'instrument



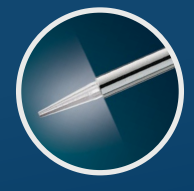






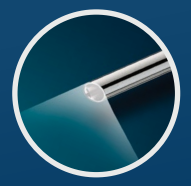
Fibre standard

Embout droit pour une endo-illumination focale.



Fibre vision large

Embout à vision large pour une endo-illumination globale.



Fibre à 45°

Embout à 45° pour une endo-illumination.

Les références de fibres optiques disponibles



Fibre standard

Description	Références
Fibre standard 23G	LF23.D01
Fibre standard 25G	LF25.D01
Fibre standard 27G	LF27.D01



Fibre à 45°

Description	Références
Fibre à 45° 23G	LF23.D03
Fibre à 45° 25G	LF25.D03
Fibre à 45° 27G	LF27.D03



Fibre vision large

Description	Références
Fibre vision large 23G	LF23.D02
Fibre vision large 25G	LF25.D02
Fibre vision large 27G	LF27.D02

Calibres avec code couleur









Conditionnement : 5 unités stériles/boîte



Adaptateurs de source lumineuse

Les fibres optiques sont compatibles avec la plupart des systèmes d'endo-illumination en combinaison avec les adaptateurs de source lumineuse*.

Conditionnement : 1 unité stérile/boîte

Adaptateur de source lumineuse Vitreq®	Description	Références
	Adaptateur de source lumineuse Constellation®	LF00.R01
	Adaptateur de source lumineuse Stellaris®	LF00.R02
	Adaptateur de source lumineuse Geuder®	LF00.R03
	Adaptateur de source lumineuse Ruck®	LF00.R04
	Adaptateur de source lumineuse DORC®	LF00.R05
	Connecteur de fibre lumineuse Vitreq®	LF23.D01

^{*} Tous les noms de produit, marques commerciales et marques déposées sont la propriété de leur détenteur respectif.

POUR CONNAÎTRE TOUTES LES INSTRUCTIONS DU PRODUIT, VEUILLEZ CONSULTER LE MODE D'EMPLOI BVI OU LA NOTICE DU PRODUIT

