



1506483 - Osher MaxField® lens - 78D - 1 st



Beschrijving

De Osher MaxField® lens met 78D van Ocular was voorheen bekend als de Osher Panfundus lens. Deze 78D lens, gemaakt van glas met een hoge brekingsindex, biedt een breder gezichtsveld dan traditionele 78D lenzen. Het biedt een zeer hoge resolutie en een breed veld voor spleetlamp fundusonderzoeken. Het unieke ontwerp minimaliseert reflecties en werkt uitzonderlijk goed met chirurgische microscopen. De lens is verkrijgbaar met bevestigingsringen in rood, blauw, groen, goud, paars of traditioneel zwart. Nu voorzien van onze NIEUWE Laserlight® HD antireflectiecoating voor een nog helderder beeld.

Belangrijkste kenmerken:

- Beeld Mag: .77x
- Laser Spot Mag: 1.30x
- Statisch gezichtsveld: 98°
- Dynamisch gezichtsveld: 155°
- Werkafstand: 7 mm
- Vrije opening: 27 mm
- Gewicht lens: 21 g

Specificaties

Merk	Ocular
sku	1506483
Europese Regelgeving	MDR - 2017/745/EU - Klasse I
Type verpakking	Stuk