

Bandpassfilter zur Fremdlichtunterdrückung - IR 870/ IR850



- Objektivfilter mit Filtergewinde in verschiedenen Größen
 - hochwertige Bandpassfilter
 - verschiedene Zentralwellenlängen verfügbar
 - optimale Abstimmung auf die jeweilige Wellenlänge der LUMIMAX[®] LED Beleuchtungen (Lichtfarbe Infrarot)
 - hohe Transmission über 90%
- Durch den Einsatz von Bandpassfiltern wird der Fremdlichteinfluss deutlich minimiert



*Preisliste siehe Seite 396
 im Hauptkatalog*

Artikelnummer	303.0001.02	303.0001.03	303.0001.04	303.0001.05	303.0001.06
Artikelbezeichnung	Objektivfilter BP IR 870nm HQ	Objektivfilter BP IR 870nm HQ	Objektivfilter BP IR 850nm HQ	Objektivfilter BP IR 850nm HQ	Objektivfilter BP IR 850nm HQ
Filtergewinde	M30,5x0,5	M35,5x0,5	M30,5x0,5	M35,5x0,5	M27x0,5
Zentralwellenlänge	870nm	870nm	850nm	850nm	850nm
Bandbreite	+/-25nm	+/-25nm	+/-25nm	+/-25nm	+/-25nm

