

# Bandpassfilter zur Fremdlichtunterdrückung - Rot, Grün, Blau



- Objektivfilter mit Filtergewinde M30,5x0,5
- hochwertige Bandpassfilter
- verschiedene Zentralwellenlängen verfügbar
- optimale Abstimmung auf die jeweilige Wellenlänge der LUMIMAX<sup>®</sup> LED Beleuchtungen (Lichtfarben Rot, Grün und Blau)
- hohe Transmission über 90%
- Durch den Einsatz von Bandpassfiltern wird der Fremdlichteinfluss minimiert

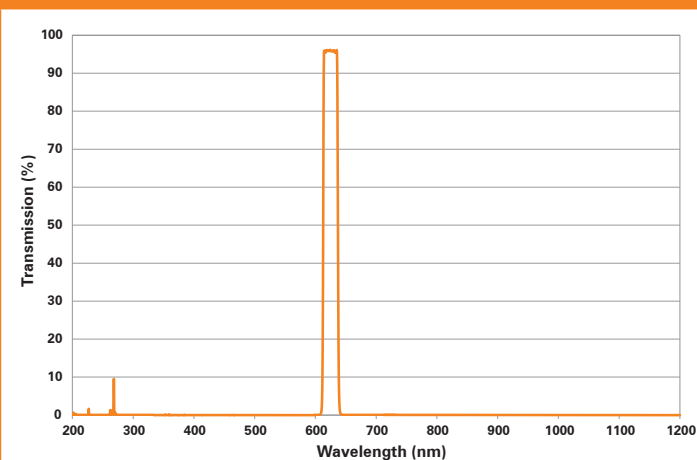


Preisliste siehe Seite 396  
 im Hauptkatalog

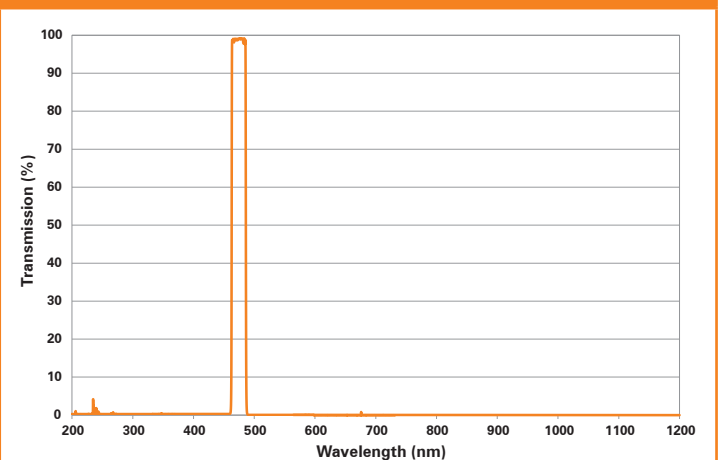
Artikelnummer	303.0001.07	303.0001.08	303.0001.09
Artikelbezeichnung	Objektivfilter BP Rot 625nm HQ	Objektivfilter BP Blau 475nm HQ	Objektivfilter BP Grün 525nm HQ
Filtergewinde	M30,5x0,5	M30,5x0,5	M30,5x0,5
Zentralwellenlänge	625nm	475nm	525nm
Bandbreite	+/-12,5nm	+/-12,5nm	+/-12,5nm

## Filterkurven

Objektivfilter BP Rot 625nm HQ (Art. Nr.: 303.0001.07)



Objektivfilter BP Blau 475nm HQ (Art. Nr.: 303.0001.08)



Objektivfilter BP Grün 525nm HQ (Art. Nr.: 303.0001.09)

