

Filtro di polarizzazione per C mount obiettivo

ZVZG202

Numero d'ordinazione



Dati tecnici

Dati ottici

Tipo di polarizzazione	Lineare
Intervallo di lunghezza d'onda utilizzabile	400...700 nm
Rapporto di contrasto	3000:1

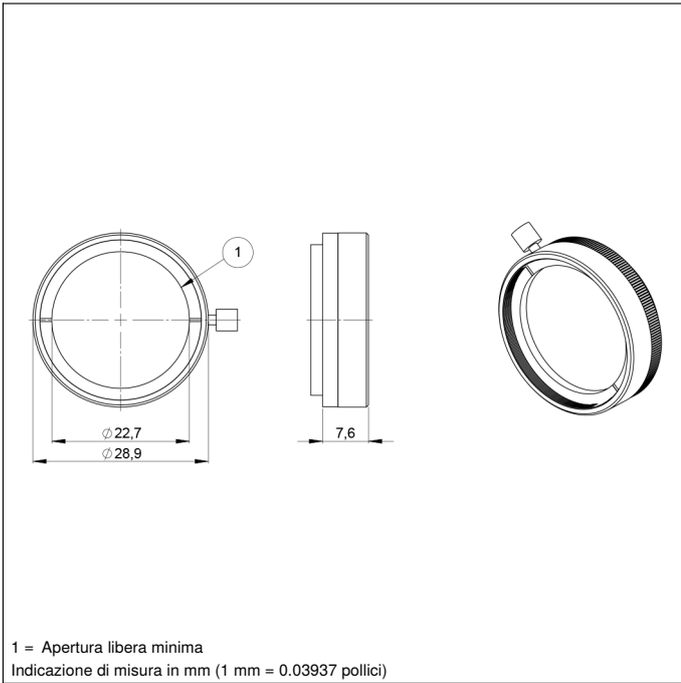
Dati meccanici

Tipo di montaggio, lato apparecchio	può essere avvitato
Materiale	Alluminio, laccato
Materiale	Vetro
Rivestimento cristallo	antiriflesso
Filetto per filtro	M27 × 0,5 mm
Fascia temperatura	-20...70 °C
Qualità della superficie	40/20
Unità di imballaggio	1 Pezzi

I filtri di polarizzazione (anche filtri di polarizzazione girevoli) vengono utilizzati per eliminare o ridurre notevolmente i riflessi. Ruotando la montatura e osservando visivamente il risultato è possibile determinare la posizione in cui gli effetti di abbagliamento sono ridotti al minimo. La vite di bloccaggio mantiene il filtro in posizione durante la pulizia in caso di vibrazioni o movimenti accidentali. I filtri di polarizzazione per l'illuminazione esterna devono essere ordinati separatamente.

Prodotti aggiuntivi

Obiettivo



Curva di trasmissione

