

# Luce visibile filtro passa banda per C mount obiettivo

## ZVZG204

Numero d'ordinazione



### Dati tecnici

#### Dati ottici

Intervallo di lunghezza d'onda utilizzabile	405...690 nm
Trasmissione massima	≥ 90 %
Larghezza di emivita FWHM	300 nm
Tolleranza	± 10 nm

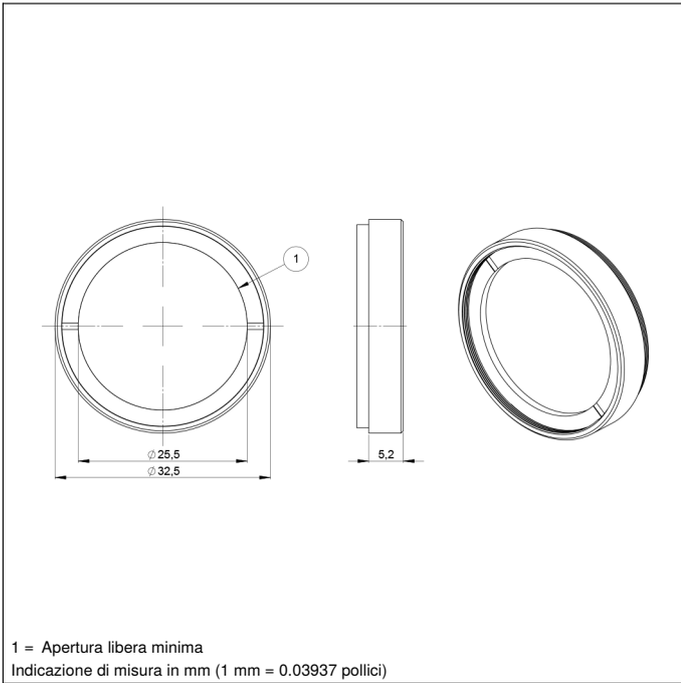
#### Dati meccanici

Tipo di montaggio, lato apparecchio	può essere avvitato
Materiale	Alluminio, laccato
Materiale	Vetro, borosilicato
Rivestimento cristallo	dicroico, antiriflesso
Filetto per filtro	M30,5 × 0,5 mm
Fascia temperatura	-40...300 °C
Qualità della superficie	40/20
Unità di imballaggio	1 Pezzi

I filtri passa banda per l'area visibile bloccano qualsiasi luce al di fuori delle lunghezze d'onda visibili senza alterare l'immagine. Si consiglia l'uso in applicazioni a luce bianca e a colori in cui possono verificarsi interferenze da raggi infrarossi e/o UV.

### Prodotti aggiuntivi

Obiettivo



### Curva di trasmissione

