

FLTPR032-27

traitement d'images – filtre

**Kein Maßbild vorhanden/
No dimension drawing available**

Caractéristiques

- amélioration de la qualité d'image
- Réduit les effets réfléchissants indésirables
- Approprié à des objectifs C-mount avec filetage intérieur de 27 mm (Evetar, Pentax)

Principe de fonctionnement

Le filtre de polarisation linéaire FLTPRO32 pour les détecteurs de vision Banner a été développé pour les objectifs C-mount. Dans les situations où la cible est couverte partiellement par l'éblouissement, on réduit par un filtre de polarisation les problèmes suite à des réflexions non désirées. Le filtre laisse passer les longueurs d'ondes IR et visibles (340= nm) et absorbent les longueurs d'ondes UV (200 jusque 340 nm). La polarisation de lumière surgit uniquement dans la plage d'ondes de 400 jusqu'à 700 nm (plage visible). La lumière dans la plage UV ou IR n'est pas polarisée.

Données techniques

Type	FLTPR032-27
N° d'identification	3084797