

FILTER - INFRARÖD PASS / VISIBLE BLOCK LP715

F/LP715-C

Longpassfilter - shortpass, 715nm, för C-Mount

- IR longpass
- Arbetsområde från 715 nm
- Rekommenderas normalt inte till machine vision applikationer



PRODUKTBESKRIVNING

Longpass- shortpassfilter

Longpassfilter släpper igenom de längre synliga våglängderna och IR samtidigt som kortare våglängder blockeras. Shortpassfilter har motsatt funktion, och släpper följaktligen igenom de kortare våglängderna. Båda varianterna är användbara för att öka kontrast, upplösning och färgseparation i såväl monokroma- som färgapplikationer. Dessa filter rekommenderas enast då det är nödvändigt att släppa igenom flera olika våglängder. I alla andra fall är ett konventionellt bandpassfilter en bättre lösning.

TEKNISK DATA

Filtergänga (Thread dia x pitch)

C-Mount

