

**OEM Automatic AB**

Postadress: Box 1011, 573 28 Tranås

Besöksadress: Dalagatan 4, 573 28 Tranås

075-242 42 00 | kundsupport@oemautomatic.se | www.oemautomatic.se



## FILTER - INFRARÖD PASS / VISIBLE BLOCK LP780

F/LP780-C

Bandpassfilter - standard, 780nm, för C-Mount

- IR longpass
- Arbetsområde från 780 nm
- För 810 nm IR dioder



### 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 endast 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

