

BANDPASSFILTER, SMALA BN810

F/BN810-C

Bandpassfilter - smalt, 810nm, för C-Mount

- Near-IR bandpassfilter
- Arbetsområde 780-830 nm
- För IR LED



PRODUKTBESKRIVNING

Bandpassfilter från Midwest Optical Systems är ideala för att användas i kombination med LED- eller laserdiodbelysning. Dessa filter består av ett precisionspolariserat glasfilter med en antireflexbehandlad yta. De är mer ruggade, tunnare, mindre vinkelkänsliga och har en mycket högre transmission jämfört med konventionella filter. Användning av bandpassfilter förbättrar kontrasten och gör ofta att oönskade effekter av störande belysning från omgivningen elimineras.

TEKNISK DATA

Filtergänga (Thread dia x pitch)

C-Mount

● BN810

