

## KAISTANPÄÄSTÖSUODIN BP695

F/BP695-C

Kaistanpäästösuodin, 695nm Near-IR

- NIR alueen päästösuodin
- Päästökaista 670-715 nm
- Useita kokovaihtoehtoja



### TUOTEKUVAUS

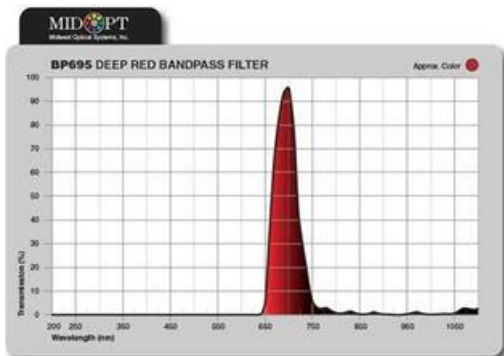
BP695 on alimman IR-alueen suodin joka parantaa kontrastia alueella jossa yleisimpien CCD- ja CMOS-kennojen herkkyys alkaa laskea. Normaalin punaisen LED-valaisimen teho 700 nm alueella on keskikaistaa heikempi, jolloin tämä suodin antaa paremman dynamiikan estämällä saturoitumisen punaisen keskikaistalla.

Valon läpäisy:

660-730 nm (>30 %)

680-710 nm (>84 %)

### Grafiikka



### Esitteet

[Yleisesite suotimista](#)

### Tilausnumerot

## TEKNISET TIEDOT

Suodinkierre

C-Mount

