

HARMAASUODIN NI/ND090

F/ND090-C

Harmaasuodin, 12,5% läpäisy

- Harmaasuodin valon määrän vähentämiseen
- Vaikutusalue 400-700 nm
- Läpäisy: 12,5 %, optinen tiheys: 0.9
- Useita kokovaihtoehtoja



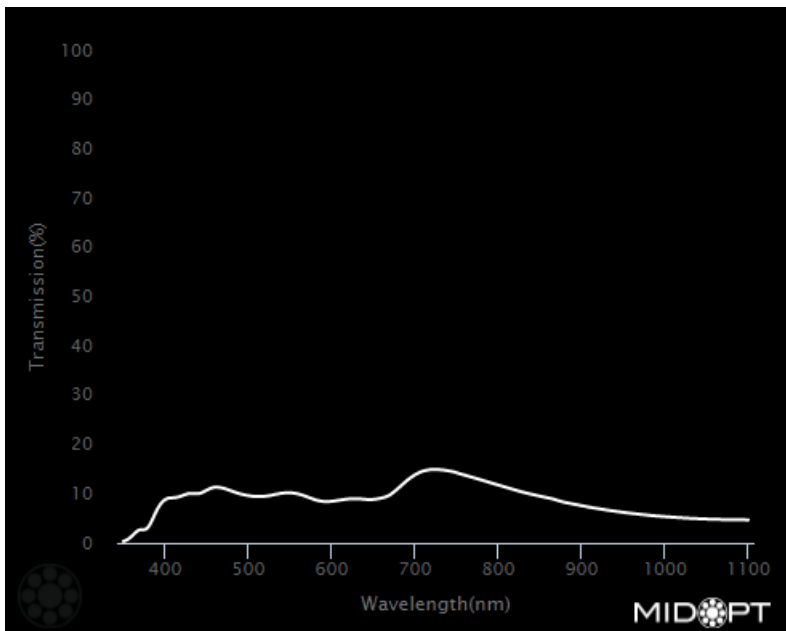
TUOTEKUVAUS

Harmaasuotimia käytetään vähentämään sensorille saapuvan valon määrää, jolloin voidaan käyttää pidempiä valotusaikoja myös suuremmilla aukoilla. Niillä voidaan myös estää ylisaturaatio esim. hitsaussovelluksissa.

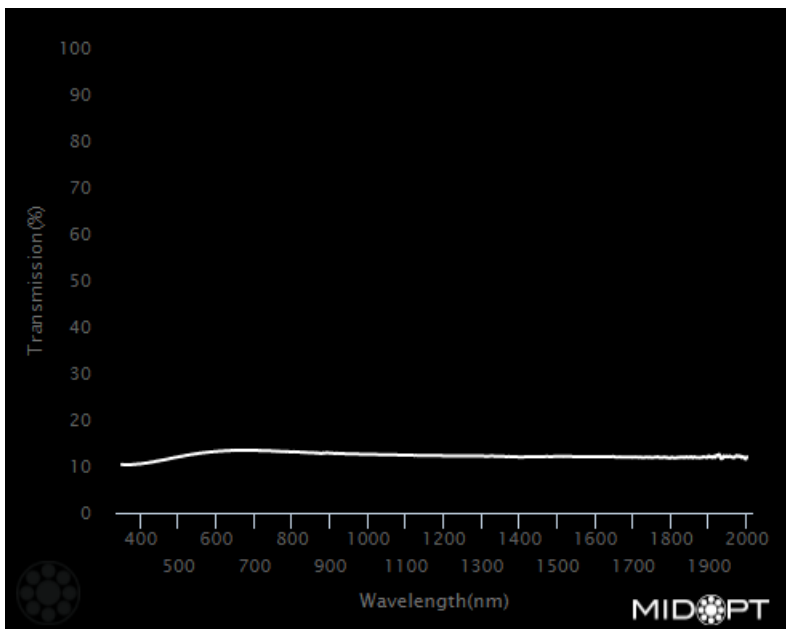
ND = standardi suodin näkyvän valon alueelle

NI = matalan heijastavuuden suodin näkyvän valon ja NIR -alueelle

ND090



Ni090



TEKNISET TIEDOT

Suodinkierre

C-Mount