

Date d'édition : 15.02.2026



Ref : 4741032

Objectif de collimation, asphérique

Le collimateur se compose d'une lentille asphérique de courte focale qui génère un faisceau collimaté à partir de la lumière divergente d'une diode laser (par ex. 474 102).
Pour le montage sur le banc d'optique, le collimateur est dans une monture à clipser et un cavalier pour le banc d'optique.

Caractéristiques Techniques:

- Distance focale: 8 mm
- NA: 0.5