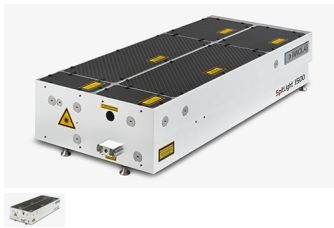


Laser Nd: YAG flash pumped - pompé lampe



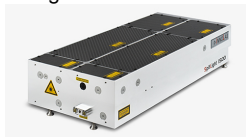
Les sources lasers pompés flash sont particulièrement dédiées aux applications demandant une importante énergie.

Note : Pas noté

[Poser une question sur ce produit](#)

Fournisseur : [INNOLAS](#)

Description du produit Les **sources lasers pompés flash** sont particulièrement dédiées aux applications demandant une importante énergie.



Toutes les sources lasers InnoLas pompées par **flash lamp** ont la caractéristique d'avoir une tête et une alimentation électrique compacte. De plus, ils offrent des structures de résonateur robustes et stables.

La maintenance est facilité par un changement rapide et facile des lampes flash et d'une chambre de pompage sans maintien avec un réflecteur céramique. Les sources lasers pompées par lampe flash offrent un faisceau d'excellente qualité et stabilité.

InnoLas Laser produit des **lasers Lampe Flash pompé Nd:YAG** de différent pulse d'énergie:

- **Spitlight Compact:** 100, 200, 300, 400
- **Spitlight:** 400, 500, 600,

1000.1, 1000.2, 1200, 1500,
2000

Documents associés:

[SpitLight Compact](#)

[SpitLight Standard](#)

[SpitLight High Power](#)

[Nous contacter](#)