

Physics >  
Optics

# Large tunable

## Download:

- [PDF](#)
- [PostScript](#)
- [Other formats](#)

Current browse context:

[physics.optics](#)

[< prev](#) | [next >](#)

[new](#) | [recent](#) | [1011](#)

Change to browse by:

[cond-mat](#)

[cond-mat.mes-hall](#)

[physics](#)

## References & Citations

- [NASA ADS](#)

Bookmark([what is this?](#))



# photonic band gaps in nanostructured doped semiconductors

[J. Leon, T. Taliercio](#)

(Submitted on 5

Nov 2010)

A  
plasmonic  
nanostructure