

Comprendre et appliquer l'optique

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Comprendre et appliquer l'optique . 2, Optique ondulatoire [Texte imprimé] : cours et exercices / par M. Gabriel,... et J. Grange,...

Ensemble : Comprendre et appliquer l'optique 2

Auteur(s) : Gabriel, Marc (1944-....)

Autre(s) auteur(s) : Grange, Jean (19..-....) spécialiste en optique

Mention d'édition : 2e éd. rev. et corr.

Editeur, producteur : Paris : Milan : Barcelone : Masson, 1990
(Paris; Impr. Jouve)

Description matérielle : 80 p. : ill. ; 24 cm

Collection : Comprendre et appliquer 0335-4628 19

ISBN : 2-225-82188-7

Appartient à la collection : Collection Comprendre et appliquer 0335-4628 19

Autre variante du titre : [Optique ondulatoire.]

Note(s) : Index

La couv. porte en plus : "1er cycle, DEUG-IUT, classes préparatoires, écoles d'ingénieurs, formation permanente"

Sujet - Nom commun : Optique physique

Forme, genre ou caractéristiques physiques : Problèmes et exercices