

1. Record Nr.	UNINA9910554257603321
Autore	Pfeiler Wolfgang
Titolo	Experimentalphysik. . Band 4, Optik, Strahlung / / Wolfgang Pfeiler
Pubbl/distr/stampa	Berlin ; ; Boston : , : De Gruyter, , [2021] ©2021
ISBN	3-11-067571-4
Edizione	[2nd ed.]
Descrizione fisica	1 online resource (XXI, 311 p.)
Collana	De Gruyter Studium ; ; Band 4
Classificazione	UX 1300
Soggetti	SCIENCE / Physics / Optics & Light
Lingua di pubblicazione	Tedesco
Formato	Materiale a stampa
Livello bibliografico	Monografia
Nota di contenuto	Frontmatter -- Geleitwort -- Vorwort zur 2. Auflage -- Vorwort zur 1. Auflage -- Danksagung -- Zum Inhalt von Band IV -- Inhalt -- Symbolverzeichnis Band IV -- 1 Wellenoptik -- 2 Geometrische Optik: Strahlenoptik und optische Abbildung -- 3 Wärmestrahlung -- Literatur -- Register
Sommario/riassunto	Das sechsbändige Lehrbuch wurde umfassend aktualisiert und erscheint in der 2. Auflage komplett in Farbe. Es bietet für Lehrende und Lernende der Physik eine Brücke von Phänomenen, Modellbildung und Experimenten zu weiterführenden Theorien. Sein logischer Aufbau und die übersichtliche Darstellung unterstützen die Studierenden mit klaren Lernhilfen auf verschiedenen Ebenen. Band 4: Wellenoptik, Geometrische Optik, Wärmestrahlung. The six-volume textbook has been comprehensively updated and this 2nd edition appears completely in color. It offers physics teachers and students a bridge from phenomena, modeling and experiments to advanced theories. Its logical structure and clear presentation support the students with clear learning aids on various levels. Volume 4: Wave Optics, Geometric Optics, Thermal Radiation.