



Óptica física : cuestiones y problemas /

Vázquez, Carmen (Vázquez Ferri)

Universidad,
D.L. 2006

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:38443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMzQ3MDE4OQ>

Título: Óptica física cuestiones y problemas Carmen Vázquez... [et al.]

Editorial: Alicante Universidad D.L. 2006

Descripción física: 233 p . 24 cm

Mención de serie: Textos docentes

Bibliografía: Bibliografía: p. 235

Contenido: 1. Teoría electromagnética de la luz -- 2. Reflexión y refracción de la luz en medios isótropos -- 3. Luz polarizada -- 4. Interferencias por división del frente de ondas -- 5. Interferencias por división de amplitud -- 6. Óptica de multicapas -- 7. Difracción de Fraunhofer -- 8. Redes de difracción -- 9. Difracción de Fresnel

Copyright/Depósito Legal: MU 245-2006

ISBN: 84-7908-861-3

Materia: Óptica física

Autores: Vázquez, Carmen (Vázquez Ferri)

Punto acceso adicional serie-Título: Textos docentes (Universidad de Alicante)

Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- informa@baratz.es