



## Manual práctico de iluminación /

Martín Sánchez, Franco

Madrid Vicente,  
2005

Monografía

Este libro estudia a fondo los proyectos, instalaciones y mantenimiento de la iluminación de interiores y exteriores (iluminación de confort, de emergencia, arquitectónica, deportiva, viviendas, oficinas, viales, etc.). La obra se divide en 3 partes: 1ª) Estudia las magnitudes y leyes fundamentales de la luminotecnia, el concepto de color, la fotometría gráfica y la visión humana. 2ª) Estudia las diversas fuentes artificiales de luz, los diferentes tipos de luz, los diferentes tipos de lámparas, sus características y aplicaciones. 3ª) Estudio completo y práctico de la iluminación de instalaciones de seguridad, de emergencia, alumbrado público, de edificios y monumentos, de estadios y pistas deportivas, hospitales, teatros, oficinas, viviendas, industrias, etc. Es un libro fundamental para los profesionales de las instalaciones eléctricas, para los ingenieros y arquitectos, así como para cualquier empresa relacionada con las instalaciones eléctricas, de iluminación y de alumbrado. También es una buena obra de consulta para estudiantes y centros de formación en todas estas materias

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlOGVicmF0aW9uOmVzLmJhcmF0ei5yZW4vMTY3MTIzMTQ>

---

**Título:** Manual práctico de iluminación Franco Martín

**Editorial:** Madrid Madrid Vicente 2005

**Descripción física:** 547 p. il. 27 cm

**Copyright/Depósito Legal:** M 32774-2005

**ISBN:** 84-87440-10-X

**Materia:** Iluminación Alumbrado arquitectónico y decorativo

---

### Baratz Innovación Documental

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