



Lighting for Historic Buildings, Roger W. Moss

“How to Light a historic interior appropriately--or create a realistic period look--can be a perplexing problem. Few people want to return to the days when light came mainly from candles, kerosene, gas or available sunlight. But acceptable ways of re-creating old lighting do exist, and Lighting for Historic Buildings shows how to find them. This invaluable guide provides both a history of lighting in America and a catalogue of 481 suitable reproductions available today (1988). Noted historian Roger Moss shows how interiors from the 1620s to the 1930s can be well lighted yet still maintain their character. Reproductions are organized by lighting source (candles, burning fluids, kerosene, gas and electricity) and fixture type (chandeliers, wall brackets and hall lights). Also included are chapters on street lighting and specialty items, a glossary and a reading list.”

- **Paperback:** 192 pages
- **Publisher:** Wiley (August 1, 1988) The Preservation Press, U.S.A.
- **Language:** English
- **ISBN-10:** 0471143995
- **ISBN-13:** 978-0471143994
- **Product Dimensions:** 24 x 16.2 cm

Beleuchtung für Historische Gebäude, Roger W. Moss

„Wie man ein historisches Interieur angemessen beleuchtet - oder einen realistischen Zeitraum Aussehen kreiert - kann ein perplexes Problem sein. Wenige Menschen wollen in die Zeit zurückkehren, in der Licht von Kerzen, Kerosin, Gas oder verfügbarem Sonnenlicht kommt. Es gibt jedoch akzeptable Möglichkeiten, alte Beleuchtung wiederherzustellen und zeigt wie man Beleuchtung für historische Gebäude findet. Dieser unschätzbare Leitfaden bietet sowohl eine Geschichte der Beleuchtung in Amerika als auch einen Katalog von 481 geeigneten Reproduktionen, die heute (1988) verfügbar sind. Der bekannte Historiker Roger Moss zeigt, wie Innenräume von den 1620er bis zu den 1930er Jahren erhalten werden können. Es ist geordnet nach Lichtquellen (Kerzen, brennende Flüssigkeiten, Kerosin, Gas und Elektrizität) und Verwendungszwecken (Kerzenhalter, Wandhalterungen und Hallenlichter). Dazu gehören Kapitel über Straßenbeleuchtung und Spezialartikel, ein Glossar und eine Leseliste.“