

L'Éclairage électrique, traité pratique de montage et de conduite des installations d'éclairage électrique, par François Miron,..

Type de contenu : Texte

Titre(s) : L'Éclairage électrique, traité pratique de montage et de conduite des installations d'éclairage électrique, par François Miron,..

Ensemble : Générateurs d'énergie mécanique. Générateurs d'énergie électrique. Modes de distribution. Canalisations. Photométrie
Installations privées. Appareils de mesure et de contrôle. Foyers lumineux. Appareillage. Tableaux de distribution. Étude d'un devis. Plans d'installation
Distribution par courants alternatifs. Éclairage des grands espaces. Stations centrales à Paris, en province et à l'étranger. Législation

Auteur(s) : Miron, François

Adresse bibliographique : Paris : F. Fritsch, 1896

Description matérielle : 3 vol. in-18, fig. et pl

Note(s) : Bibliothèque électrotechnique. Nos 8-10

Note sur l'exemplaire : relié pl. toile

Note sur le contenu : I. Générateurs d'énergie mécanique. Générateurs d'énergie électrique. Modes de distribution. Canalisations. Photométrie ; II. Installations privées. Appareils de mesure et de contrôle. Foyers lumineux. Appareillage. Tableaux de distribution. Étude d'un devis. Plans d'installation ; III. Distribution par courants alternatifs. Éclairage des grands espaces. Stations centrales à Paris, en province et à l'étranger. Législation

Sujet(s) : Sciences et arts