

Production Note

Cornell University Library produced this volume to replace the irreparably deteriorated original. It was scanned using Xerox software and equipment at 600 dots per inch resolution and compressed prior to storage using CCITT Group 4 compression. The digital data were used to create Cornell's replacement volume on paper that meets the ANSI Standard Z39.48-1984. The production of this volume was supported in part by the Commission on Preservation and Access and the Xerox Corporation. Digital file copyright by Cornell University Library 1991.

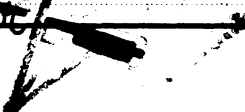
Cornell University Library

BOUGHT WITH THE INCOME
FROM THE

SAGE ENDOWMENT FUND
THE GIFT OF UNIVERSITY

Henry W. Sage PAPERS

A. 126441..... N.Y. 1107



Mathematics
Library
White Hall

COURS DE LA FACULTÉ DES SCIENCES DE PARIS
PUBLIÉS PAR L'ASSOCIATION AMICALE DES ÉLÈVES ET ANCIENS ÉLÈVES
DE LA FACULTÉ DES SCIENCES

ASTRONOMIE SPHÉRIQUE

NOTES

SUR LE COURS PROFESSÉ PENDANT L'ANNÉE 1887

Par OSSIAN-BONNET

Membre de l'Institut

Rédigées par BLONDIN et GUILLET

PREMIER FASCICULE

PARIS
GEORGES CARRÉ, ÉDITEUR
58, RUE SAINT-ANDRÉ-DES-ARTS, 58

—
1889

ASTRONOMIE SPHÉRIQUE

TOURS, IMPRIMERIE DESLIS FRÈRES

COURS DE LA FACULTÉ DES SCIENCES DE PARIS
PUBLIÉS PAR L'ASSOCIATION AMICALE DES ÉLÈVES ET ANCIENS ÉLÈVES
DE LA FACULTÉ DES SCIENCES

ASTRONOMIE SPHÉRIQUE

NOTES

SUR LE COURS PROFESSÉ PENDANT L'ANNÉE 1887

Par OSSIAN-BONNET

Membre de l'Institut

Rédigées par BLONDIN et GUILLET

PREMIER FASCICULE

PARIS
GEORGES CARRÉ, ÉDITEUR
58, RUE SAINT-ANDRÉ-DES-ARTS, 58

1889

