

THÈSE de DOCTORAT DE L'UNIVERSITÉ DE LYON

Opérée au sein de

l'Université Claude Bernard Lyon 1

École Doctorale ED52 École Doctorale de Physique et Astrophysique

Spécialité de doctorat : Physique Discipline : Cosmologie Observationnelle

Soutenue publiquement le jj/mm/aaaa, par :

Jérémy LEZMY

Modélisation hyperspectrale des galaxies hôtes dans le cadre du projet ZTF/SEDm pour l'observation et le typage de supernovae

Devant le jury composé de :

M./Mme. XXX XXX Président-e Mme. Mathilde JAUZAC Rapporteure M. Olivier ILBERT Rapporteur Mme. Anne EALET Examinatrice Mme. Cathy QUANTIN Examinatrice M. Sébastien BONGARD Examinateur M. Yannick COPIN Directeur de thèse M. Mickael RIGAULT Invité