

NGC 891



NGC 891 est une galaxie spirale similaire à la nôtre qui a été découverte par Caroline Herschel en août 1783.

Située dans la constellation d'Andromède à une distance d'environ 30 millions d'années-lumière, elle s'étend sur environ 100 000 années-lumière de diamètre

Cette galaxie est le prototype même des galaxies vues par la tranche, et le plan médian est traversé par une épaisse bande de poussières.

Visuellement elle est très difficile à observer due au masquage du noyau galactique par la bande d'absorption.

Setup : :

TOA130F

CCD ATIK 314L+ refroidie à -15°

Temps de pose cumulé 28mn (7 x 4mn)

Lieu : Massif de l'Authion alt. 1800 m

Date : septembre 2010