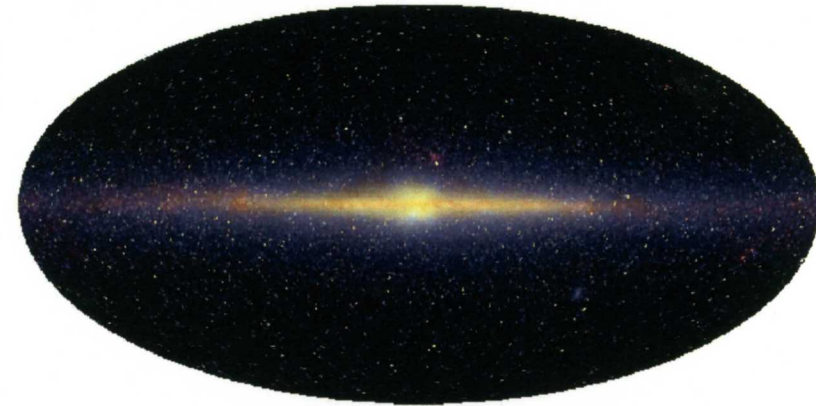
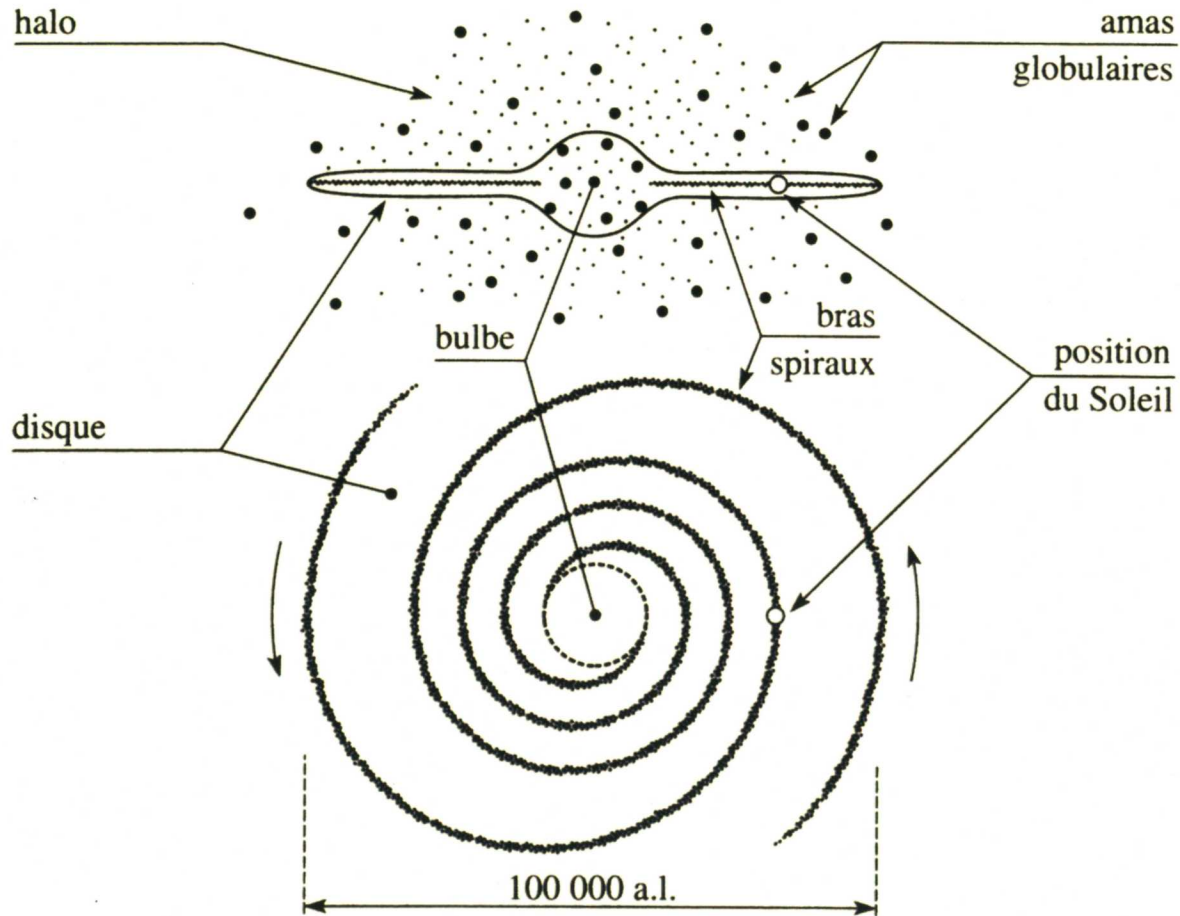


La Galaxie ou Voie Lactée

C'est notre Galaxie, un ensemble de ^{de ? *} milliards d'étoiles. Parmi celles-ci, le Soleil situé en périphérie, gravite autour du centre à plus de 200 km/s. Toutes les étoiles visibles à l'oeil nu, environ 3000, en font partie. La large traînée lumineuse que nous apercevons parfois dans un ciel nocturne bien sombre a été nommée "Voie Lactée" par les anciens, c'est notre galaxie vue de l'intérieur (voir photo de la partie centrale la plus lumineuse à droite). Les schémas ci-dessous nous donnent sa structure d'ensemble, vue par la tranche (partie supérieure) et vue de face (partie inférieure). Les 2 autres photos correspondent à la voie lactée photographiée par le satellite Cobe et à une galaxie spirale vue de face photographiée par Hubble et ressemblant sans doute à la notre.



* 200/400?