

NGC7209

NGC 7209 ist ein Offener Sternhaufen vom Trumpler-Typ III1p im Sternbild Eidechse am Nordsternhimmel. Er ist etwa 3.800 Lichtjahre vom Sonnensystem entfernt, mit einem Durchmesser von ca. 28 Lichtjahren.[4] NGC 7209 hat einen Winkeldurchmesser von 25 Bogenminuten und eine Helligkeit von 7,7 mag.

NGC7217

NGC 7217 ist eine ringförmige Spiralgalaxie mit aktivem Galaxienkern vom Hubble-Typ Sab im Sternbild Pegasus am Nordsternhimmel. Sie ist schätzungsweise 52 Millionen Lichtjahre von der Milchstraße entfernt und hat einen Durchmesser von etwa 45.000 Lj.