

GEDR3: 4119970296633971712
SIMBAD types:
Dist GE3: 836.0 pc \pm 8 %
G mag G2: 17.2693 mag
Slope 20: -1.94
Per G2: nan \pm nan d

SIMBAD:

Extinction G2: nan mag
G mag GE3: 17.2545 mag
Slope 25: -1.42
GDR2: 4119970296633971712







