

GSC 2022_79

Datum:

5./6. April 2002

Minimum geozentr.:

JD. 2452370,3999

Minimum heliozentr.:

JD. 2452370,4040

+/- 0,0003

B - R: +0,0048

Quelle: IBVS 5125

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9

uncoated CCD 512*512

Kühlung: -30 Grad Cels.

Integrationszeit: 30 Sek.

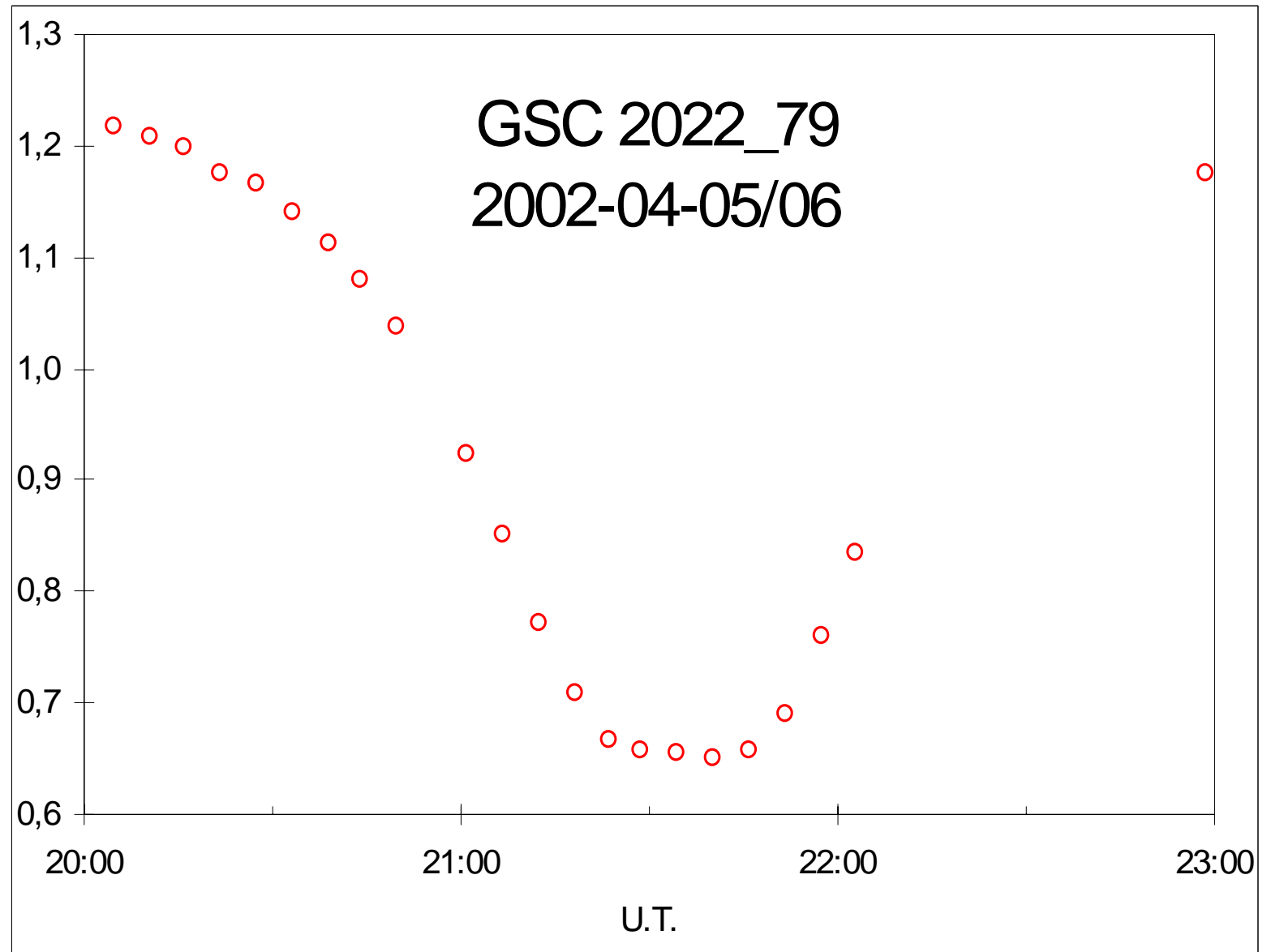
Zahl der Messungen: 333

Wolfgang Moschner/

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 9 Aufnahmen kombiniert!