

V357 Cas

Datum:

20./21. Sept. 2005

Minimum geozentr.:

JD. 2453634,

Minimum heliozentr.:

JD. **2453634**,

+/- 0,0

B - R:

Quelle: GCVS 85

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9

uncoated CCD 512*512

Kühlung: +1 Grad Cels.

Integrationszeit: 20 Sek.

Zahl der Messungen: 477

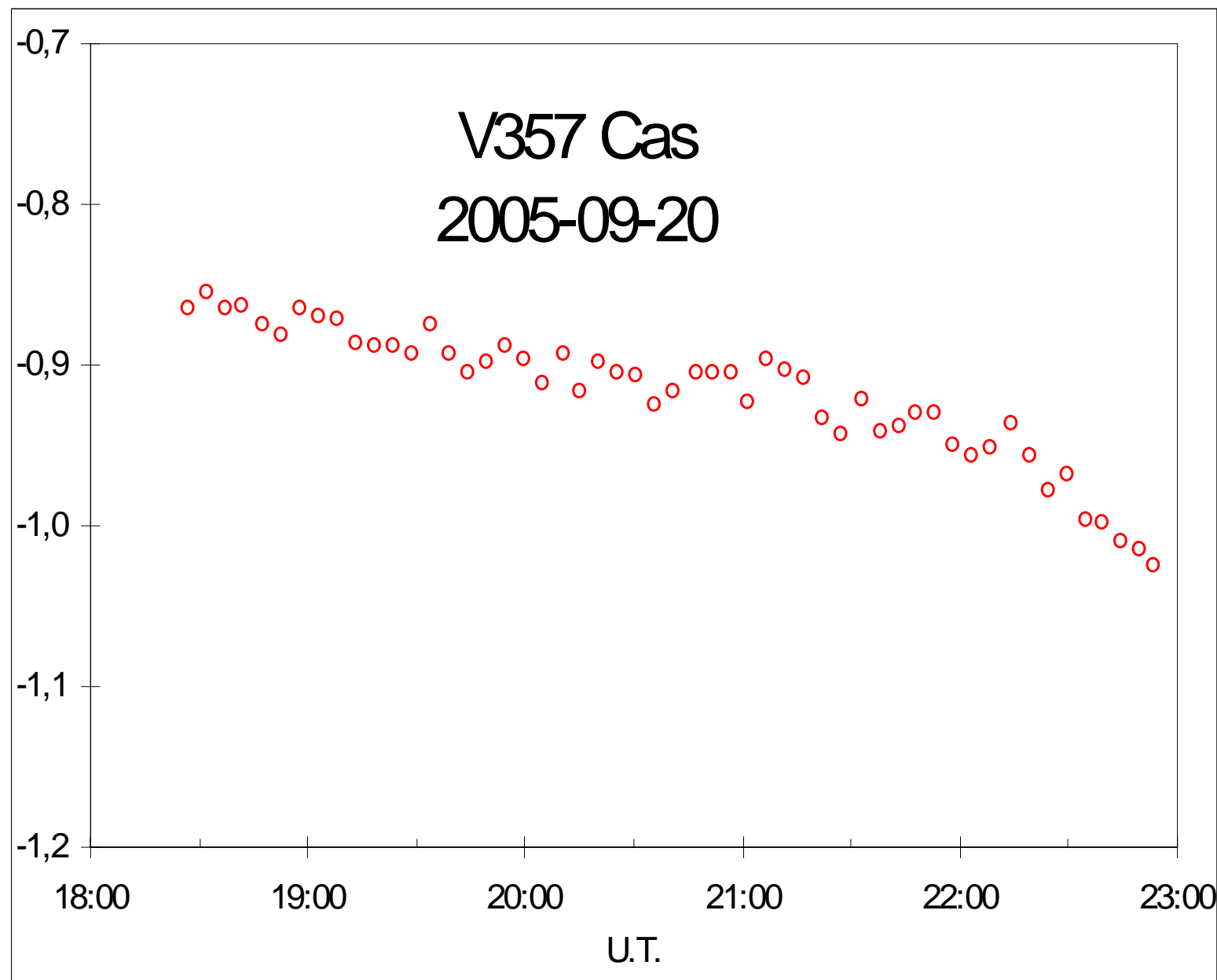
Wolfgang Moschner/

Peter Frank

(Auswertung mit MIRA AP)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



3 Vergleichssterne - je 9 Aufnahmen kombiniert, gleitende Dreiermittel.