

# GR Cas

Datum:

4./5. Oktober 2010

Minimum geozentr.:

JD. 2455474,4471

Minimum heliozentr.:

JD. 2455474,4499

+/- 0,0001

B - R:

Quelle:

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9XE

uncoated CCD 512\*512

Kühlung: -20 Grad Cels.

Integrationszeit: 20 Sek.

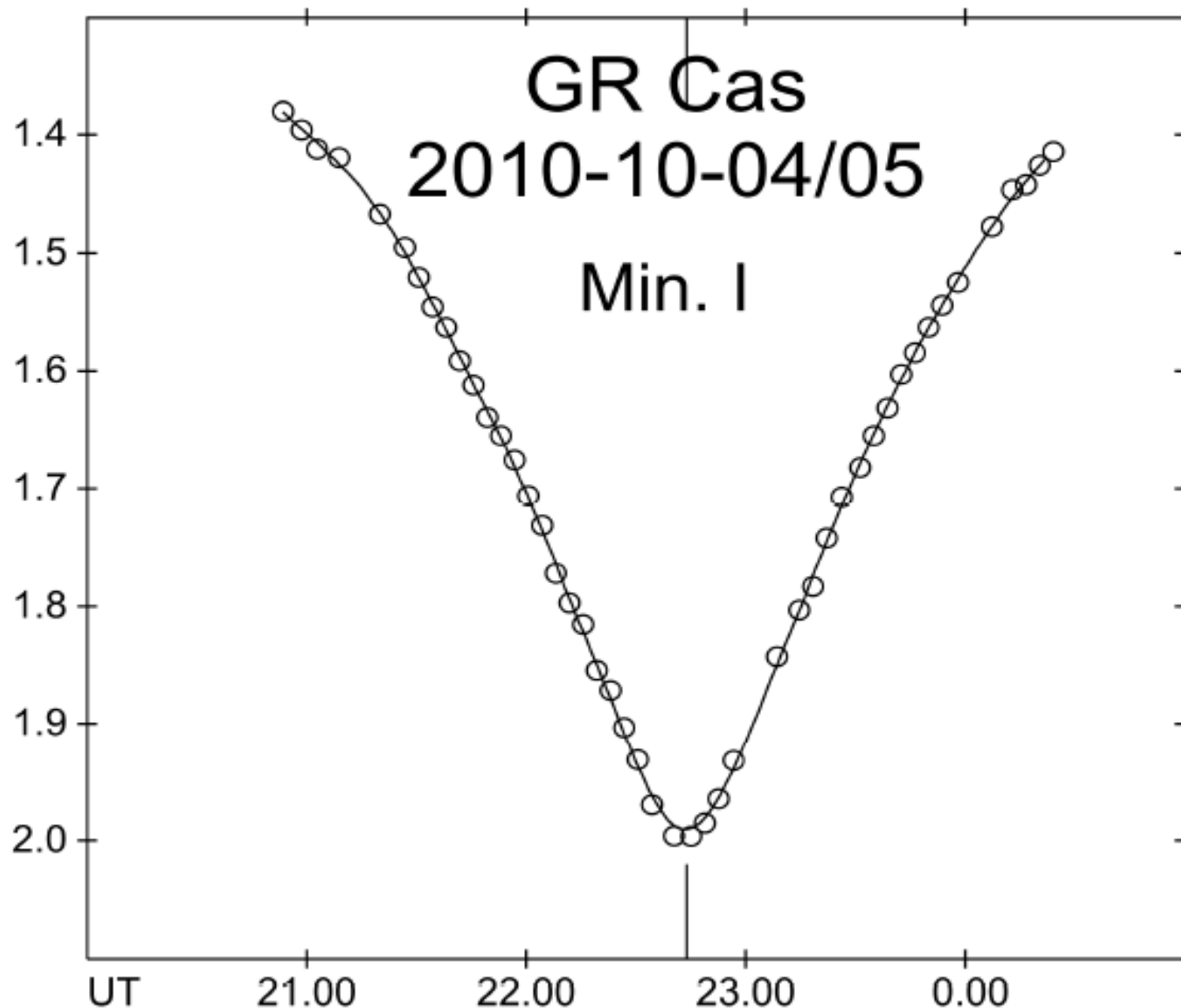
Zahl der Messungen: 423

Wolfgang Moschner/  
Peter Frank

(Auswertung mit MuniWin)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



Vergleichsstern = GSC 4047 (13.20)

Binning: 9 - Anzahl gebinnter Aufnahmen = 47