

WW Lyr

Datum:
23./24. April 2009

Maximum geozentr.:
JD. 2454945,5167

Maximum heliozentr.:
JD. 2454945,5170

+/- 0,0025

B - R:

Quelle:

RC-Teleskop

d= 320 mm f= 1740 mm

Messungen: SBIG ST-9XE

uncoated CCD 512*512

Kühlung: -20 Grad Cels.

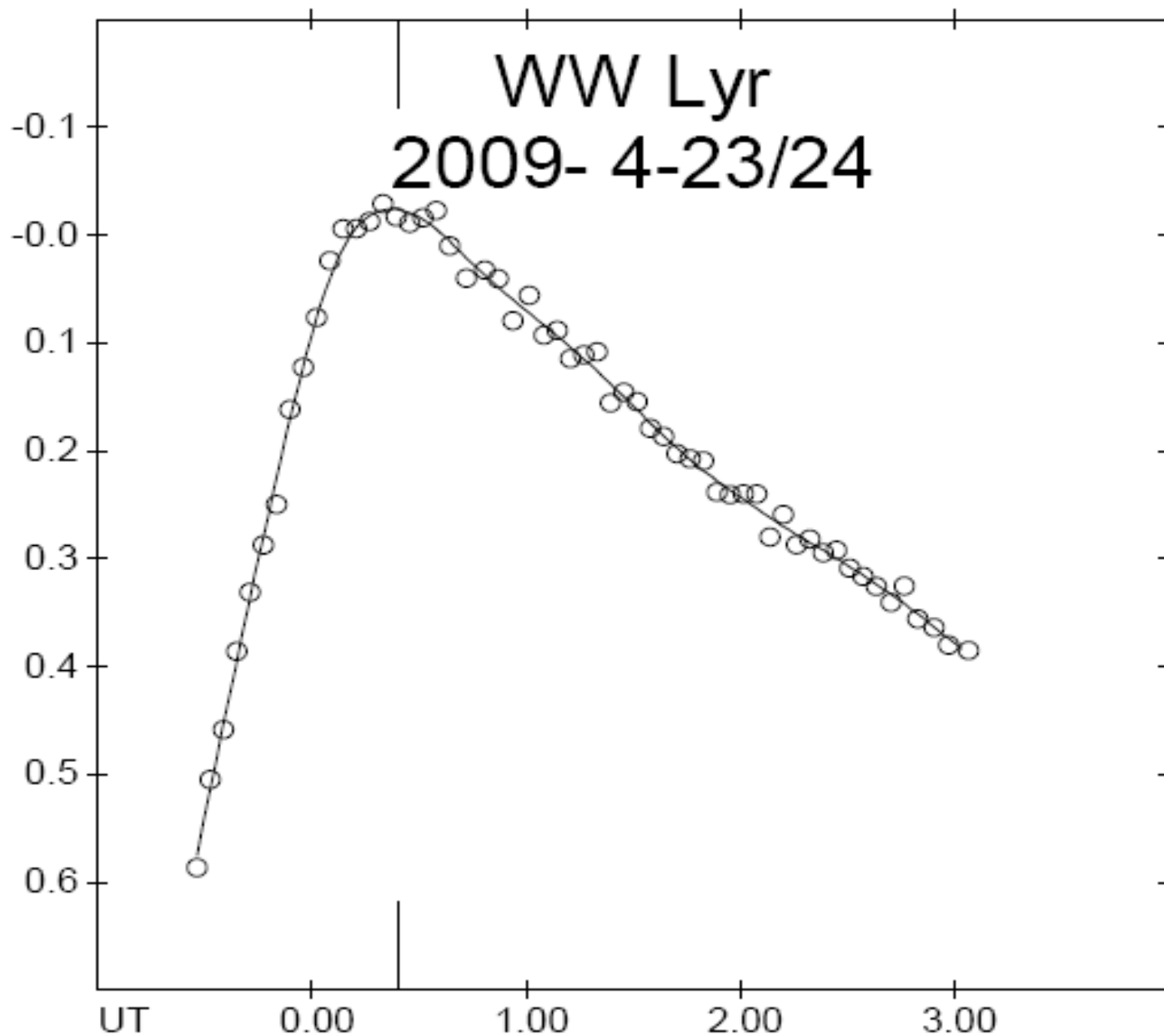
Integrationszeit: 20 Sek.

Zahl der Messungen: 513

Wolfgang Moschner/
Peter Frank

(Auswertung mit MuniWin)

E-Mail =
wolfgang.moschner@t-online.de



Vergleichstern = GSC 2657 895

1 Vergleichstern - Binning: 9 - Anzahl gebinnter Aufnahmen = 57