

V387 Her

Datum:

19./20. März 2009

Minimum geozentr.:

JD. 2454910,5718

Minimum heliozentr.:

JD. **2454910,5727**

+/- 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: 558

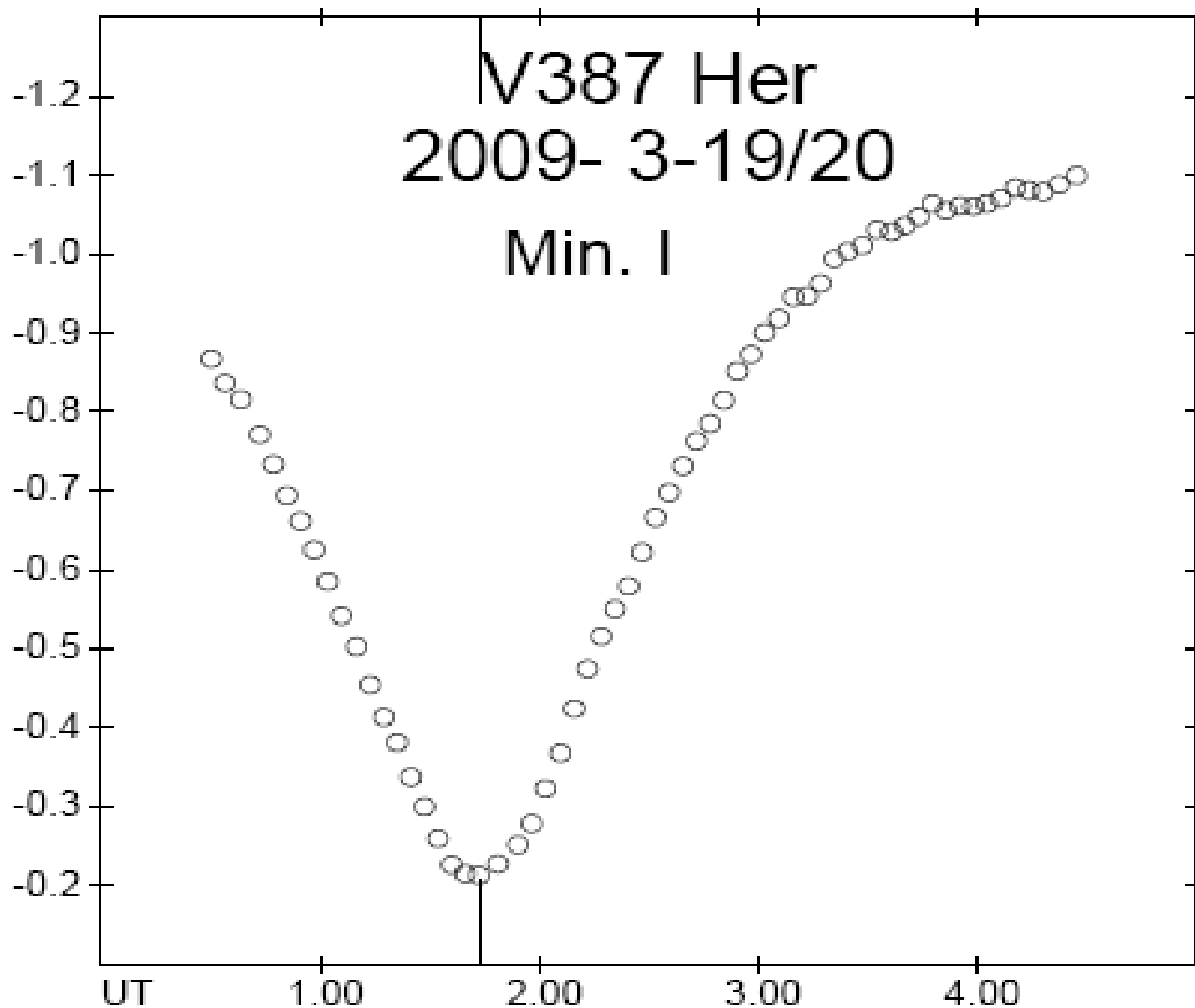
Wolfgang Moschner/

Peter Frank

(Auswertung mit MuniWin)

E-Mail =

wolfgang.moschner@t-online.de



Vergleichssterne = GSC 1544 1188

Binning: 9 - Anzahl gebinnter Aufnahmen = 62