

FG Lacertae ($22^{\text{h}} 39^{\text{m}} 27^{\text{s}} + 52^{\circ} 27'$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 329, 1957).

Als veränderlich von Hoffmeister entdeckt. Huth beobachtet unperiodischen Lichtwechsel in den Grenzen $12^{\text{m}}7$ und $13^{\text{m}}9$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 10, 2.5 (1943)]. — Huth, Art [MVS 229 (1956)]. — Art. Bem. [Sonn Veröff 4.138 (1957)].

FH Lacertae ($22^{\text{h}} 40^{\text{m}} 48^{\text{s}} + 49^{\circ} 53'$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 280, 1957).

Entdeckt als unperiodischer Veränderlicher von Hoffmeister. Grenzen des Lichtwechsels $13^{\text{m}}7$ und $14^{\text{m}}9$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [AN 274.39 (1943); MVS 32 (1943)]. — Huth, Art [MVS 229 (1956)]. — Art. Bem. [Sonn Veröff 4.138 (1957)].

FI Lacertae ($22^{\text{h}} 40^{\text{m}} 54^{\text{s}} + 55^{\circ} 1'$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 311, 1957). — Bild der Lichtkurve von Huth (Sonn Veröff 4.160, 1957).

Huth leitet für den von Hoffmeister entdeckten Bedeckungsveränderlichen die Elemente ab: $t_{\text{min.}} = \text{J.T. } 242\ 8453.419 + 4^{\text{d}}257\ 945 \cdot n$. Grenzen des Lichtwechsels $13^{\text{m}}0$ und $13^{\text{m}}5$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art. Bem. [Erg AN 12, 1.20 (1949)]. — Huth, Elemente. Art [MVS 230 (1956)]. — Min. Elemente. Art [Sonn Veröff 4.160 (1957)].

FK Lacertae ($22^{\text{h}} 42^{\text{m}} 12^{\text{s}} + 51^{\circ} 38'$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 280, 1957). — Bild der Lichtkurve von Huth (Sonn Veröff 4.138, 1957).

Von Hoffmeister als Bedeckungsveränderlicher entdeckt. Nach Huth gelten die Elemente: $t_{\text{min.}} = \text{J.T. } 242\ 9872.279 + 10^{\text{d}}981\ 14 \cdot n$. Die Helligkeitsgrenzen liegen bei $13^{\text{m}}0$ und $13^{\text{m}}8$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [AN 274.39 (1943); MVS 32 (1943)]. — Huth, Elemente. Art [MVS 229 (1956)]. — Min. Elemente. Art [Sonn Veröff 4.138 (1957)].

FL Lacertae ($22^{\text{h}} 45^{\text{m}} 30^{\text{s}} + 50^{\circ} 42'$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 310, 1957). — Bild der Lichtkurve von Huth (Sonn Veröff 4.162, 1957).

Die Elemente des von Hoffmeister entdeckten Bedeckungsveränderlichen lauten nach Huth: $t_{\text{min.}} = \text{J.T. } 242\ 8339.492 + 1^{\text{d}}107\ 323 \cdot n$. Grenzen des Lichtwechsels $12^{\text{m}}9$ und $13^{\text{m}}8$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 12, 1.18 (1949)]. — Huth, Elemente. Art [MVS 230 (1956)]. — Min. Elemente. Art [Sonn Veröff 4.162 (1957)].

FM Lacertae ($22^{\text{h}} 46^{\text{m}} 54^{\text{s}} + 52^{\circ} 34'$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 280, 1957).

Dieser Stern wurde als veränderlich von Hoffmeister entdeckt. Huth leitet für diesen Halbperiodischen die Elemente ab: $t_{\text{max.}} = \text{J.T. } 242\ 7958 + 227^{\text{d}} \cdot n$. Grenzhelligkeiten $14^{\text{m}}0$ und $15^{\text{m}}2$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [AN 274.39 (1943); MVS 32 (1943)]. — Huth, Elemente. Art [MVS 229 (1956)]. — Max. Elemente. Art [Sonn Veröff 4.139 (1957)].