

RV Lyncis ($6^h 48^m 23^s + 51^\circ 0'3$).

Umgebungskarte, Vergleichsternhelligkeiten und Bild der Lichtkurve von *Giglas* (AJ 51.200, 1945).

Die Elemente des von *Giglas* entdeckten Bedeckungsveränderlichen lauten: $t_{\min.} = \text{J.T. } 242\ 9556.8163 + 2^d 307\ 51 \cdot n$. Grenzen des Lichtwechsels $13^m 0$ und $15^m 6$ ph. $D = 5^h 5$.

LITERATUR: *Giglas*, Entdeckungsanzeige. Art. Elemente. Lichtkurve [AAS 10.13 (1939); AJ 51.200 (1945)]. — *Hardie*, l. e. Bb.* in 3 Farben [AJ 59.345 (1954)].

RW Lyncis ($7^h 43^m 57^s + 38^\circ 42'4$).

Umgebungskarte von *Hoffmeister* (MVS 316, 1957). — Vergleichsternhelligkeiten von *Parenago* (VS 4.134, 1933).

Als veränderlich zuerst von *Neujmin*, später auch von *Hoffmeister* entdeckt. *Parenago* vermutet, daß die Periode kürzer als 1^d ist und daß *W Ursae Maioris*-Lichtwechsel vorliegt. Grenzen des Lichtwechsels $12^m 6$ und $14^m 2$ ph.

LITERATUR: *Neujmin*, Entdeckungsanzeige. Art. Bem. [VS 4.41 (1932)]. — Bem. [Pulk Circ 4 (1932)]. — *Hoffmeister*, Entdeckungsanzeige. Art. Bem. [Erg AN 12, 1.22 (1949)]. — *Parenago*, Bb.* Art. Periode [VS 4.134 (1933)].

RX Lyncis ($8^h 21^m 33^s + 38^\circ 40'2$) = BD + $38^\circ 19'12$ ($9^m 5$).

Umgebungskarte von *Hoffmeister* (MVS 314, 1957).

Für den von *Hoffmeister* entdeckten langperiodischen Veränderlichen leitet *Ahnert* die Elemente ab: $t_{\max.} = \text{J.T. } 242\ 8484 + 145^d 5 \cdot n$. Grenzen des Lichtwechsels 11^m und 13^m ph.

LITERATUR: *Hoffmeister*, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 12, 1.21 (1949)]. — *Ahnert*, Art. Elemente [MVS 111 (1947)]. — *Kippenhahn*, Max. [AN 282.75 (1955)].

RY Lyncis ($8^h 48^m 23^s + 46^\circ 50'5$).

Umgebungskarte und Vergleichsternhelligkeiten von *Parenago* (VS 5.206, 1938).

Als Bedeckungsveränderlicher von *Parenago* entdeckt. Grenzen des Lichtwechsels $11^m 4$ und $13^m 3$ ph.

LITERATUR: *Parenago*, Entdeckungsanzeige. Bb. Min. Art [VS 5.206 (1938)].

RZ Lyncis ($9^h 29^m 52^s + 41^\circ 43'7$) = BD + $41^\circ 19'76$ ($9^m 5$).

Umgebungskarte von *Huth* (AN 281.184, 1952) und *Hoffmeister* (MVS 315, 1957). — Vergleichsternhelligkeiten und Bild der Lichtkurve von *Huth* (AN 281.184, 1952).

Als Bedeckungsveränderlicher von *Hoffmeister* entdeckt. *Huth* gibt die Elemente: $t_{\min.} = \text{J.T. } 242\ 5643.310 + 1^d 146\ 918 \cdot n$. Grenzen des Lichtwechsels $10^m 6$ und $11^m 2$ ph. Nebenminimum $10^m 8$ ph.

LITERATUR: *Hoffmeister*, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 12, 1.22 (1949)]. — *Huth*, Art. Elemente [MVS 132 (1951)]. — Min. Elemente [AN 281.184 (1952)].

SS Lyncis ($7^h 58^m 22^s + 51^\circ 58'2$) = BD + $52^\circ 12'75$ ($9^m 4$) = DO 32 081 (M5).

Umgebungskarte von *Hoffmeister* (MVS 314, 1957).

Von *Hoffmeister* als veränderlich entdeckt. Grenzen des Lichtwechsels $10^m 3$ und $11^m 1$ ph. Der Lichtwechsel verläuft langsam und unperiodisch. Spektrum M5.

LITERATUR: *Hoffmeister*, Entdeckungsanzeige [Erg AN 12, 1.21 (1949)]. — *Kippenhahn*, Bem. [AN 281.156 (1953)]. — *Zessewitsch*, Bem. [AC 170.14 (1956)].