

DR Geminorum ($5^h 57^m 15^s + 24^\circ 3'1''$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 293, 1957).

Der von Hoffmeister entdeckte Bedeckungsveränderliche weist folgende Elemente auf:
 $t_{\min.} = \text{J.T. } 243\ 1446.52 + 0^d 7133 \cdot n$. Grenzen des Lichtwechsels $14^m 9$ und $15^m 5$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art. Elemente [Erg AN 12, 1.9 (1949); Sonn Veröff 1, 3 (1949)].

DS Geminorum ($5^h 59^m 17^s + 22^\circ 33'0''$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 293, 1957).

Von Hoffmeister als veränderlich entdeckt, RW Aurigae-ähnlicher Lichtwechsel in den Grenzen $14^m 1$ und $15^m 0$ ph. Zeitweise liegt eine Periode von $9^d 1150$ vor.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art. Bem. [Erg AN 12, 1.9 (1949); Sonn Veröff 1, 3 (1949)]. — Art [AN 278.38 (1949)]. — Cholopov, Art [RAJ 27.235 (1950)].

DT Geminorum ($6^h 0^m 47^s + 25^\circ 24'6'' = \text{BD} + 25^\circ 1119 (9^m 5)$).

Ort bestimmt von Hoffmeister (Sonn Mitt 22, 1933). — Umgebungskarte von Hoffmeister (Sonn Mitt 22, 1933) und Kurotschkin (VS 6.303, 1948). — Vergleichsternhelligkeiten von Kurotschkin (VS 6.303, 1948).

Der von Hoffmeister entdeckte kurzperiodische Veränderliche weist RR Lyrae-Lichtwechsel in den Grenzen $13^m 1$ und $13^m 5$ ph. auf. Elemente: $t_{\max.} = \text{J.T. } 242\ 5984.422 + 0^d 611\ 2879 \cdot n$. Unterklasse c. Spektrum Go.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [AN 240.197 (1930)]. — Art. Elemente [Sonn Veröff 1, 3 (1949)]. — Jensch, Art [KVBB 19.25; 86 (1938)]. — Kurotschkin, Bb.* Art [VS 6.303 (1948)]. — Wachmann, Sp. [Berg Sp DM Milchstr 1 S. 45 (1939)].

DU Geminorum ($6^h 20^m 49^s + 18^\circ 45'6''$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 294, 1957).

Als veränderlich von Hoffmeister entdeckt; Bedeckungs-Lichtwechsel in den Grenzen $14^m 8$ und $16^m 5$ ph. Die Periode beträgt vermutlich $3^d 32695$.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 12, 1.9 (1949)]. — Periode. Bem. [Sonn Veröff 2, 2 (1954)].

DV Geminorum ($6^h 21^m 7^s + 18^\circ 43'3''$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 294, 1957).

Als Bedeckungsveränderlicher von Hoffmeister entdeckt. Grenzen des Lichtwechsels $15^m 1$ und $16^m 6$ ph.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 12, 1.9 (1949)]. — Min. Art [Sonn Veröff 2, 2 (1954)].

DW Geminorum ($6^h 24^m 43^s + 27^\circ 31'2'' = \text{BD} + 27^\circ 1136 (9^m 3) = \text{HD } 258\ 476 (M_3) = \text{DO } 12\ 264 (M_7)$).

Umgebungskarte von Hoffmeister (MVS 314, 1957).

Bei dem von Hoffmeister entdeckten Veränderlichen stellt Ahnert unperiodischen Lichtwechsel in den Grenzen $10^m 8$ und $11^m 9$ ph. fest. Spektrum M₄.

LITERATUR: Hoffmeister, Entdeckungsanzeige. Art [Erg AN 12, 1.22 (1949)]. — Ahnert, Art [MVS 111 (1947)].