

1154. W Scuti ($18^h 18^m 54^s - 13^\circ 42' 4''$).

Bild der Lichtkurve von S. G a p o s c h k i n (HA 113, 2).

LITERATUR: P. Gaposchkin, Bb.* Periode. Sp. (F?) [HA 115, 24]. — S. Gaposchkin, Bb.* Min. Lichtkurve [HA 113, 2]. — Parenago, Systemkonstanten [RAJ 27.43].

1171. X Scuti ($18^h 25^m 42^s - 13^\circ 10' 6''$).

Umgebungskarte von Florja und Kukarkina (Sternbg Publ 23.3). — Vergleichsternhelligkeiten von Filin (VS 7.261), Soloviev (VS 7.293) und Florja und Kukarkina (Sternbg Publ 23.3). — Bild der Lichtkurve von Filin (VS 7.261) und Florja und Kukarkina (Sternbg Publ 23.304).

LITERATUR: N. N., Bb. Art [AC 33.6]. — Filin, Bb. Max. Elemente. Lichtkurve [VS 7.261]. — Florja und Kukarkina, Bb. Periode. Lichtkurve [Sternbg Publ 23.3]. — Jehoulet, Massen. Radien. Sp. [Liège 332]. — Badaljan, FI. [Bjurakan Mitt 8.14].

1179. Y Scuti ($18^h 32^m 36^s - 8^\circ 27' 3''$).

Umgebungskarte von Florja und Kukarkina (Sternbg Publ 23.3). — Vergleichsternhelligkeiten von Filin (VS 7.262), Soloviev (VS 7.293) und Florja und Kukarkina (Sternbg Publ 23.3). — Bild der Lichtkurve von Florja und Kukarkina (Sternbg Publ 23.304).

LITERATUR: Filin, Bb. Max. Lichtkurve [VS 7.262]. — Florja und Kukarkina, Bb. Periode. Lichtkurve [Sternbg Publ 23.3]. — Jehoulet, Massen. Radien. Sp. [Liège 332]. — Badaljan, FI. [Bjurakan Mitt 8.14].

1191. Z Scuti ($18^h 37^m 36^s - 5^\circ 55' 1''$).

Umgebungskarte von Florja und Kukarkina (Sternbg Publ 23.3). — Vergleichsternhelligkeiten von Soloviev (VS 7.293), Florja und Kukarkina (Sternbg Publ 23.3) und Sacharow (VS 10.45). — Bild der Lichtkurve von Florja und Kukarkina (Sternbg Publ 23.304).

LITERATUR: Jehoulet, Massen. Radien. Sp. [Liège 332]. — N. N., Bb. Art [AC 33.7]. — Florja und Kukarkina, Bb. Periode. Lichtkurve [Sternbg Publ 23.3]. — Badaljan, FI. [Bjurakan Mitt 8.14]. — Sacharow, Bb. Max. [VS 10.45].

1185. RR Scuti ($18^h 35^m 39^s - 4^\circ 10' 6''$).

Ort bestimmt von Cederblad (Lund Ann 13.22).

LITERATUR: P. Gaposchkin, veränderlich? Bb.* Sp. (B8) [HA 115, 24].

1209. RS Scuti ($18^h 43^m 40^s - 10^\circ 21' 0''$).

Umgebungskarte, Vergleichsternhelligkeiten und Bild der Lichtkurve von Zessewitsch (Odessa Isw 4, 2.253).

LITERATUR: Piotrowski, Min. [AAc 4.120]. — Zessewitsch, Bb. Min. Lichtkurve [Odessa Isw 4, 2.253].

1211. RT Scuti ($18^h 44^m 6^s - 10^\circ 30' 0''$).

LITERATUR: Stewart, Bb.* [AAS 10.80].

1189. RU Scuti ($18^h 36^m 39^s - 4^\circ 12' 4''$).

Umgebungskarte von Florja und Kukarkina (Sternbg Publ 23.3). — Vergleichsternhelligkeiten von Soloviev (VS 7.293), Florja und Kukarkina (Sternbg Publ 23.3) und Sacharow (VS 10.46). — Bild der Lichtkurve von Florja und Kukarkina (Sternbg Publ 23.304).

LITERATUR: Jehoulet, Massen. Radien. Sp. [Liège 332]. — Sacharow, Bb. Max. Elemente [VS 10.46]. — Florja und Kukarkina, Bb. Periode. Lichtkurve [Sternbg Publ 23.3]. — Badaljan, FI. [Bjurakan Mitt 8.14].