

EW Scorpil ($16^{\text{h}} 51^{\text{m}} 22^{\text{s}} - 32^{\circ} 25'.5$).

Umgebungskarte von S w o p e (HB 887).

Entdeckt von S w o p e als veränderlich von $11^{\text{m}}.5$ bis $12^{\text{m}}.3$ ph.

LITERATUR: Swope, Entdeckungsanzeige [HB 857].

EX Scorpil ($16^{\text{h}} 51^{\text{m}} 26^{\text{s}} - 31^{\circ} 13'.0$).

Umgebungskarte von S w o p e (HB 887).

Entdeckt von S w o p e als langperiodisch veränderlich von $13^{\text{m}}.6$ bis [$16^{\text{m}}.5$ ph. mit den Elementen: Max. = $242\ 4690 + 181^{\text{d}}.5 \cdot E$.

LITERATUR: Swope, Entdeckungsanzeige [HB 857]. — Elemente [HB 867].

EY Scorpil ($16^{\text{h}} 51^{\text{m}} 34^{\text{s}} - 31^{\circ} 9'.2$).

Umgebungskarte von S w o p e (HB 887).

Entdeckt von S w o p e als veränderlich von $14^{\text{m}}.2$ bis $15^{\text{m}}.8$ ph.; Periode etwa 235^{d} .

LITERATUR: Swope, Entdeckungsanzeige [HB 857].

EZ Scorpil ($16^{\text{h}} 51^{\text{m}} 41^{\text{s}} - 30^{\circ} 54'.7$).

Umgebungskarte von S w o p e (HB 887).

Entdeckt von S w o p e als veränderlich von $13^{\text{m}}.8$ bis [$16^{\text{m}}.5$ ph. mit den Elementen: Max. = $242\ 4370 + 220^{\text{d}}.6 \cdot E$.

LITERATUR: Swope, Entdeckungsanzeige [HB 857]. — Elemente [HB 867].

FF Scorpil ($16^{\text{h}} 51^{\text{m}} 43^{\text{s}} - 31^{\circ} 55'.3$).

Umgebungskarte von S w o p e (HB 887).

Entdeckt von S w o p e als veränderlich von $12^{\text{m}}.3$ bis $13^{\text{m}}.6$ ph.

LITERATUR: Swope, Entdeckungsanzeige [HB 857].

FG Scorpil ($16^{\text{h}} 51^{\text{m}} 49^{\text{s}} - 30^{\circ} 28'.8$).

Entdeckt von S w o p e als veränderlich von $14^{\text{m}}.4$ bis $16^{\text{m}}.6$ ph.; Elemente: Max. = $242\ 4700 + 127^{\text{d}}.8 \cdot E$.

LITERATUR: Swope, Entdeckungsanzeige [HB 857]. — Elemente [HB 867].

FH Scorpil ($16^{\text{h}} 53^{\text{m}} 34^{\text{s}} - 30^{\circ} 56'.6$).

Umgebungskarte von S w o p e (HB 887).

Entdeckt von S w o p e als langperiodisch veränderlich von $14^{\text{m}}.7$ bis [$16^{\text{m}}.5$ ph.

LITERATUR: Swope, Entdeckungsanzeige [HB 857].

FI Scorpil ($16^{\text{h}} 55^{\text{m}} 5^{\text{s}} - 30^{\circ} 55'.7$).

Umgebungskarte von S w o p e (HB 887).

Entdeckt von S w o p e als langperiodisch veränderlich von $14^{\text{m}}.5$ bis [$16^{\text{m}}.5$ ph. mit den Elementen: Max. = $242\ 4640 + 200^{\text{d}}.3 \cdot E$.

LITERATUR: Swope, Entdeckungsanzeige [HB 857]. — Elemente [HB 867].