

M36 (NGC 1960) – 10/12/2010

Briosco (MB), 10/12/2010 – M36

Somma di 7 frame da 330 secondi (totale 38.5 minuti) + filtro UHC EOS clip effettuati con Canon EOS 40D, 400 ISO a fuoco diretto del rifrattore apocromatico Tecnosky carbon fiber 80 f/7 + riduttore/spianatore di focale a f/5.6. 7 dark frame, 14 bias e 21 flat effettuati con flatbox Geoptik. Messa a fuoco effettuata con Canon LiveView.

Somma effettuata con IRIS, elaborazione con Photoshop CS4.

Montatura SkyWatcher NEQ6 Pro. Guida effettuata con MagZero MZ-5m + lente di Barlow acromatica 3x al fuoco diretto del riflettore newton SkyWatcher 150 f/5. Software di guida PhD Guiding.



M36 (NGC 1960) - 10/12/2010