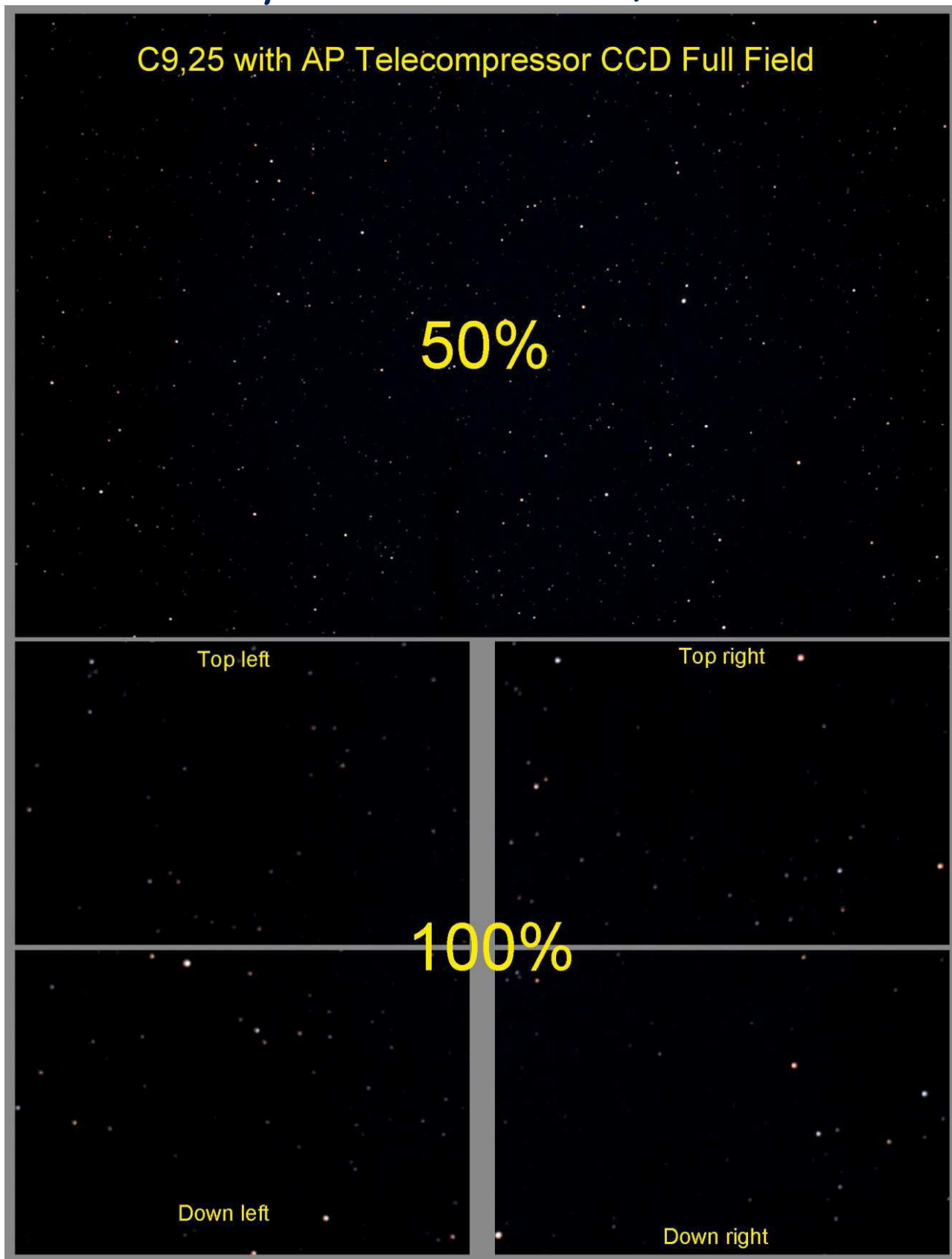


“Astro-Physics CCD Telecompressor”



Prima devo fare una premessa, questo test l'ho fatto perché, dopo varie prove fotografiche con il C9,25 e l'Alan Gee Telecompressor, vedevo che la correzione ai bordi non era ottimale e presentava un visibile coma addirittura superiore che al fuoco diretto forse questo dipendeva dal fatto che, adottando un fuocheggiatore Crayford, la posizione del riduttore non era ottimale dato che l'Alan Gee andrebbe inserito all'interno del baffle, infatti quando lo usavo sul C8 senza Crayford non c'erano problemi. A questo punto ho fatto una prova con il Telecompressor AP e, malgrado non sia specificamente dedicato a tale impiego, ha sfoderato una prestazione notevole, la riduzione effettiva è circa 0.65x, quindi inferiore all'Alan Gee (0,6x), ma comunque sempre buona. Come si vede dalla foto, anche ai bordi estremi le stelle sono molto corrette, quindi

mi sento di consigliare questa soluzione, la qualità è nettamente superiore ai riduttori 0,63x commerciali.



Scritto Da Renzo Chiavacci