

## ΦΙΛΤΡΑ

|          |  |                      |   |
|----------|--|----------------------|---|
| <b>B</b> | <b>BROAD<br/>BAND</b>                            | Deep Sky<br>Lumicon  | Όταν υπάρχει ισχυρή φωτορύπανση βοηθούν στην αστροφωτογράφιση.  |
|          |  | 908B Meade           |   |
|          |  | LPR Celestron        |   |
|          |  | Sky Glow Orion       |   |
| <b>N</b> | <b>NARROW<br/>BAND<br/>(NEBULAR<br/>FILTERS)</b> | UHC Lumicon          | Αποδίδουν αρκετά καλά στα νεφελώματα εκπομπής και στα μεικτά νεφελώματα (εκπομπής-ανακλάσεως).  |
|          |  | 908N Meade           |   |
|          |  | (OIII) Lumicon       | Τα φίλτρα (OIII), είναι αρκετά σκοτεινά και μαυρίζουν το υπόβαθρο του ουρανού. «Σβήνουν τα αμυδρά αστέρια και αλλοιώνουν το χρώμα τους (προς κόκκινο). Συνιστώνται για τηλεσκόπια άνω των 8 ιντσών. |
|          |  | (OIII) 908X<br>Meade |   |