## Έσπερινός. Ἰδιόμελον $\Gamma'$ ., ἦχος $\beta'$ ., $\overset{\bigcirc}{\overset{\frown}{\Omega}}$

Α πο φυ λα κης πρω ι ας με χρι νυ κτος α πο φυ λα κης πρω ι ας ελ πι σα τω Ι σρα ηλ ε πιτον Κυ υ υ ρι ον

 $\psi_{\alpha\varsigma} = v \quad t\omega \quad \delta\epsilon\iota \quad \pi v\omega \quad t\eta \ \eta v \ \chi\epsilon\iota \ \rho\alpha \quad \epsilon v \quad t\omega \quad t\rho\iota \quad \beta\lambda\iota \ \iota \ \omega \ \omega \ \mu\epsilon \ t\alpha \ \sigma\epsilon$ ριιιια καιο τε μυρελο γι σαμενος τιμην σε τον  $\frac{1}{\pi \lambda \omega} \sigma \alpha \zeta$   $\frac{1}{\pi \lambda \omega} \frac{1}{\pi \lambda \omega} \frac{1}$ πο σο ο λων ριι φει εις και τα τρι α κον τα ρι ι ψας αρ γυ υ