osram_led_star_classic_A_60_E27 2016-11-30 18:11:29 UTC, operator: Pedro , instrument s.n.: MAYP11278 8 -UVA Spectral photon irradiance $\mathsf{Q}(\lambda)$ ($\mu \mathsf{mol}\ \mathsf{s}^{-1}\ \mathsf{m}^{-2}\ \mathsf{nm}^{-1})$ 2.53 3.74 889 607.3 456.4 0 -600 400 800 Wavelength (nm)

ooacquire 0.1.0.9018