

delsimi.delsimi
angle_sat : float angle_vel : float ccd_shape : recarray, list coord_cen : list gain : int input_dir : str integration_time : float maxVmag : float output_dir : str overwrite : bool pixel_scale : float spat_res : float
make_catalog()

psf.PSF
X Y buffer : int col_changes : tuple fwhm : int imshape : recarray integration_time kernelShape row_changes : tuple superres : int
convolvePSF() evaluate() highresPSF() integrate_to_image() integratedGaussian() makeFocusKernel() makeJitterKernel() makeSmearKernel() make_PRF()