~10.0% of each LC visible AGN-0.94 0.01 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0.02 0.01 0 SNIa 0.53 0.01 0.01 0.1 0.1 0.07 0.08 0.01 0.03 0.03 0.02 0 0 0 0 0 SNIb/c 0.01 0.25 0.25 0.11 0.16 0.11 0.05 0 0 0 0.02 0.01 0.01 0.01 0.01 0 0 **SNIax** 0.04 0.19 0.07 0.37 0.08 0.06 0 0 0 0.03 0.03 0.02 0.06 0.01 0.06 0 SNI91bg 0.01 0.74 0.02 0.02 0.05 0 0.01 0.05 0.04 0 0 0.02 0 0.05 0 0 0 0 0 **SNII** 0.02 0 0 0 0.05 0.04 0.01 0.23 0.11 0.12 0.11 0.22 0.05 0.01 0.03 0 0 0 0 KN 0.01 0.75 0.01 0.01 0.08 0.09 0.04 0 0 0 **Dwarf Novae** 0 0 0 0 0 0.15 0.01 0.02 0 0 0 0 0 0.02 0 0 0.79 True Labe uLens 0 0 0 0 0 0 0 0.01 0.38 0.12 0.02 0.01 0.46 M-dwarf Flare 0 0 0 0 0 0 0.01 0.03 0.32 0 0 0 0 0 0.01 0.63 **SLSN** 0.14 0.04 0.02 0.02 0.01 0.03 0 0 0 0.59 0.03 0.02 0.02 0.06 0 0 0.02 0 0 **TDE** 0.07 0.09 0 0.36 0.07 0.02 0.1 0.11 0.03 0 0 0.04 0.03 0.01 0.06 **ILOT** 0.08 0.04 0.02 0.11 0 0 0.03 0.04 0.39 0.06 0.03 0.09 0.05 0.05 0 0 0 **CART** 0.07 0.05 0.03 0.2 0.14 0 0 0 0.03 0.05 0.03 0.18 0.04 0.15 0.03 0 0 **PISN** 0.05 0.71 0.04 0.02 0.02 0.02 0.02 0 0 0 0 0.03 0.03 0.03 0.02 0 0 Cepheid 0 0 0 0 0.97 0.01 0.01 0 RR Lyrae 0.02 0.01 0.88 0.07 0.03 Delta Scuti 0.02 0.06 0.9 0 0 0 0 0 0 0 0.02 EB 0.01 0.03 0.02 0.94 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Dwarf Novae-BM-dwarf Flare-SLSN-TDE-TDE-SNI91bg SNIb/c SNIa SNIax SNII AGN Z **PISN** EB CART Delta Scuti Cepheid ILOT RR Lyrae