~30.0% of each LC visible AGN-0.98 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0.01 0.01 SNIa 0.01 0.64 0.1 0.05 0.05 0.01 0.03 0.02 0.01 0 0.09 0 0 0 0 0 SNIb/c 0.01 0.2 0.39 0.11 0.13 0.08 0.04 0 0 0 0.02 0.01 0.01 0.01 0 0 **SNIax** 0.02 0.47 0 0.01 0.17 0.09 0.06 0.04 0 0 0.03 0.02 0.05 0 0.04 0 SNI91bg 0.01 0.02 0.81 0.01 0.03 0 0 0.01 0.05 0.03 0 0.01 0 0.03 0 0 0 0 0 **SNII** 0.01 0.03 0 0 0 0.04 0.01 0 0 0.16 0.14 0.1 0.07 0.36 0.03 0.01 0.03 0 0 KN 0.85 0.01 0.02 0.04 0.06 0.02 0 0 0 **Dwarf Novae** 0 0 0 0 0 0 0.47 0.03 0.04 0 0 0 0 0 0 0 0 0.46 True Label uLens 0.64 0 0 0 0 0 0 0 0.02 0.16 0 0 0.01 0 0 0.16 M-dwarf Flare 0 0.68 0 0 0 0 0 0.02 0.1 0 0 0 0 0 0 0 0 0.2 **SLSN** 0.06 0.02 0.01 0.01 0.01 0.02 0 0 0 0 0.74 0.01 0.02 0.03 0.05 0 0 0 0.01 **TDE** 0 0.63 0.05 0.04 0.04 0.01 0.02 0 0 0.05 0.02 0 0.05 0.05 0.04 **ILOT** 0.06 0.02 0 0 0.04 0.03 0.65 0.04 0.01 0.01 0.04 0.02 0.04 0.05 0 0 0 **CART** 0.15 0.08 0.02 0.03 0.21 0 0 0 0.03 0.03 0.02 0.25 0.08 0.09 0.01 0 0 0 **PISN** 0.02 0.85 0.02 0.01 0.01 0.01 0.01 0 0 0 0 0.03 0.01 0.03 0.02 0 0 Cepheid 0 0 0 0 0 0.99 0 0 0 RR Lyrae 0.02 0.96 0.01 Delta Scuti 0.01 0.98 0.01 0 0 0 0 0 0 0 EB 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.96 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Dwarf Novae-BM-dwarf Flare-SLSN-TDE-TDE-SNIb/c AGN SNIa SNIax SNII Z **PISN** EB CART Delta Scuti Cepheid **RR** Lyrae SNI91bg ILOT