Trigger + 4 days AGN-0.88 0 0.01 0 0 0.01 0 0 0.01 0 0 0 0 0 0.05 0.02 SNIa 0.02 0.02 0 0.59 0.12 0.09 0.05 0.05 0.01 0.02 0 0.02 0 0 0 0 0 SNIb/c 0.24 0.35 0.11 0.14 0.08 0.03 0 0 0 0.01 0.01 0.01 0.02 0.02 0 0 SNIax⁻ 0.01 0.17 0.41 0 0.02 0.09 0.04 0.08 0.03 0 0 0.02 0.04 0.07 0.02 0 SNI91bg 0.81 0.02 0.07 0.02 0.01 0.02 0 0 0.01 0.02 0.01 0 0.01 0 0 0 0 **SNII** 0.01 0.35 0.03 0 0 0 0.03 0.07 0.02 0.03 0.02 0.13 0.14 0.1 0.06 0 0 0 0 KN 0.02 0.78 0 0.01 0.04 0.05 0.08 0 0 0 0.01 0 **Dwarf Novae** 0 0 0 0 0 0 0.87 0.04 0.02 0 0 0 0 0 0.02 0.02 0 0.02 True Label uLens 0.73 0 0 0 0 0 0 0 0.03 0.02 0 0 0 0.03 0.1 0.04 0.04 M-dwarf Flare 0 0 0 0.02 0.04 0.86 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0.01 0.07 **SLSN** 0.03 0.04 0.03 0.02 0.02 0 0 0 0.01 0.67 0.04 0.02 0.02 0.1 0 0 0 0 0 **TDE** 0.02 0.03 0.06 0.12 0.01 0.02 0.06 0.57 0.01 0.04 0 0 0 0.04 0.02 **ILOT** 0.08 0.01 0.01 0.03 0.1 0.05 0.03 0 0.03 0.47 0.05 0.1 0.04 0 0 0 0 **CART** 0.01 0.03 0.12 0.06 0.02 0.06 0.2 0 0 0 0.07 0.06 0.25 0.08 0.04 0 0 0 **PISN** 0.75 0.01 0.02 0.03 0.03 0.04 0.03 0.01 0.02 0 0 0 0 0.02 0.04 0 0 0 Cepheid 0 0 0 0 0.9 0.05 0.04 0 0 0 0 RR Lyrae 0.09 0.01 0.66 0.17 0.07 Delta Scuti 0.1 0.01 0.24 0.59 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0.06 EB 0.01 0.01 0.06 0.06 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0.86 Dwarf Novae-BM-dwarf Flare-SLSN-TDE-TDE-SNI91bg SNIb/c SNIax SNII AGN SNIa Z Z **PISN** EB CART Delta Scuti Cepheid ILOT RR Lyrae