Trigger + 4 days 0.68 0 0 0.05 0 0.04 0.02 0 0 0 0.06 0.09 0.02 0.02 0.02 0 0 0 0 SMA 0 0.58 0.09 0.04 0.02 0 0.01 0.02 0.05 0.12 0.05 0 0 0.02 0 0 0 0 SMIDIC 0 0.41 0.07 0.09 0.07 0 0 0.01 0.02 0.02 0.02 0 0.23 0.06 0 0 0 0 0 SMAT 0.02 0.05 0 0.05 0.03 0.1 0.04 0.16 0.38 0 0 0 0 0 0.17 SMOTIO 0.01 0.06 0 0 0 0.01 0.05 0.01 0 0.02 0.17 0.07 0.6 0 0 0 0 0 SMI 0.12 0.13 0.05 0.29 0.06 0 0 0 0.04 0.06 0.01 0.06 0 0 0 0 0 0.18 0 0.77 0.02 0.04 0.05 0.04 0.06 0.01 0 0 0 0 0.01 0 0 0 0 0 Frue Labe 0.92 0.01 0 0 0 0 0.03 0.03 0 0 0 0.01 0 0 0.03 8.0 0 0.07 0 0 0 0 0 0.05 0.03 0.02 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0.05 0.04 0.9 0 0 0 0 0 0 0 0.01 0 0.02 0.01 0.02 0.03 0 0 0.01 0 0.69 0.03 0.06 0.09 0 0 0 0.04 0 0 0.14 0.03 0.48 0.04 0.09 0 0 0.07 0.01 0.08 0.04 0 0 0 0.02 0 0 0 · NOT 0.05 0.02 0.1 0.03 0.03 0.03 0 0 0.04 0.05 0.15 0 0 0 0 0 0 0.5 0 0 0.07 0 0.08 0.03 0.06 0.15 0.08 0.03 0 0 0.03 0.09 0.03 0.35 0 0 0 0 PISM 0 0.03 0.02 0.03 0 0 0 0.03 0.04 0.08 0.72 0 0 0 0 0.05 0 cepheid cepheid par cytic 0 0 0.02 0.03 0 0 0.79 0.12 0.01 0.03 0 0 0.08 0 0.08 0.26 0.4 0.18 0.02 0.04 0.02 0.03 0 0.87 0 0 0 0.01 0.01 AGN SNIb/c SNI91bg Cepheid SNII uLens SLSN SNIax CART **PISN** SNIa TDE EB M-dwarf Flare Delta Scuti ILOT **Dwarf Novae RR** Lyrae Predicted Label