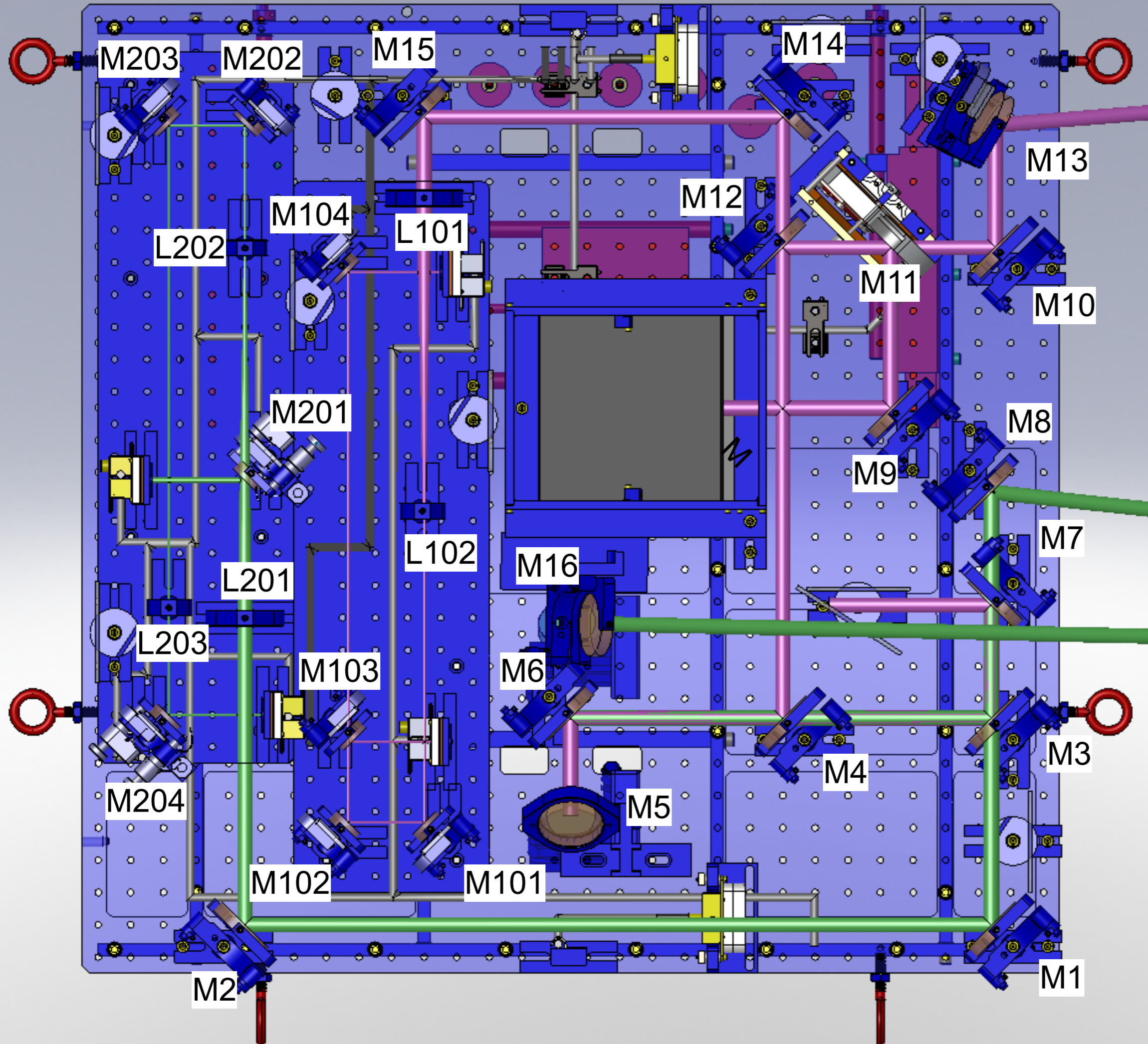


# LIGO-D1101585-v2



	Coating	DCC	Serial N
M1	2"HR532	E1000652-v2	#900
M2	2"HR532	E1000652-v2	#937
M3	2"BS95%532	E1000870-v1-02	#
M4	2"HR1064HT532	E1000669-v1	#20W
M5	2"HR1064HR532	E1000425-v3	#
M6	2"HR1064HR532	E1000425-v3	#
M7	2"HR1064HT532	E1000669-v1	#17W
M8	2"HR532	E1000652-v2	#910
M9	2"HR1064	E1100048-v1	#1046
M10	2"HR1064	E1100048-v1	#1037
M11	2"HR1064	E1100048-v1	TBI**
M12	2"BS95%1064	E1000871-v1-02	#6W
M13	2"HR1064	E1100048-v1	#1037
M14	2"HR1064	E1100048-v1	#1000
M15	2"HR1064	E1100048-v1	#995
M16	2"HR532	E1000652-v2	#908
QPD Sled 1064			
L101	2"Lens1064 f=+343.6mm	E1000845-v1-11	
L102	1"Lens1064 f=-111.2mm	E1100405-v1-05	
M101	1"HR1064	E1000595-v1	#
M102	1"HR1064	E1000595-v1	#
M103	1"BS50%1064	E1000671-v1	#
M104	1"HR1064	E1000595-v1	#
QPD Sled 532			
L201	2"Lens532 f=+335.4mm	E1000845-v1-11	
L202	1"Lens1064 f=-54.3mm	E1100405-v1-04	
L203	1"Lens1064 f=-54.3mm	E1100405-v1-04	
M201	1"BS50%532	E1000869-v1	#
M202	1"HR532	E1100236-v1	#
M203	1"HR532	E1100236-v1	#
M204	1"HR532	E1100236-v1	#