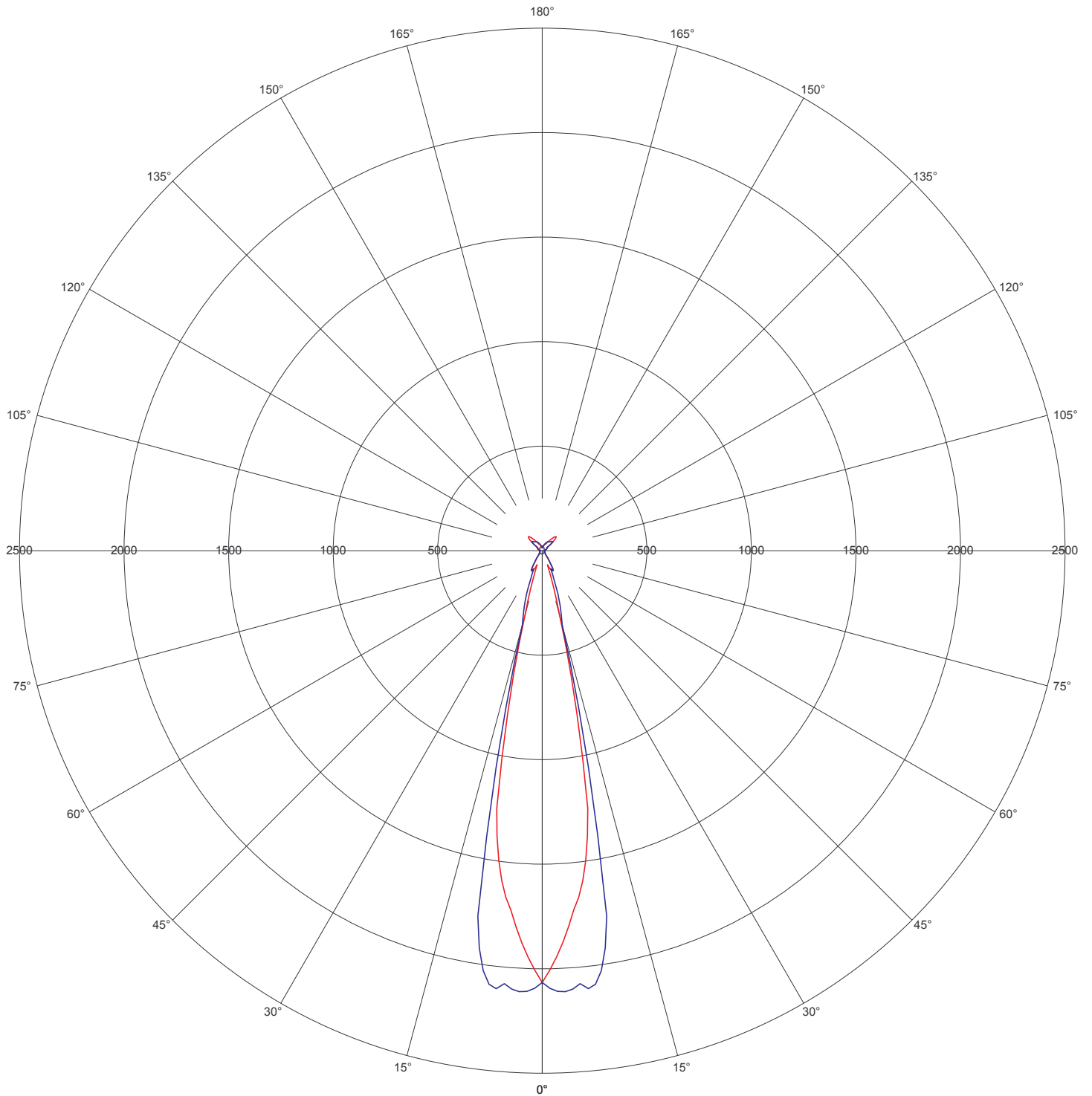


DIAGRAMMA POLARE (cd/klm)



C = 0-180° 90-270°

Codice CIE: 86 92 97 66 67
Rendimento: LOR = 67,4; DLOR = 66,0; ULOR = 34,0
Apertura fascio: C0-180 = 21,6°; C90-270 = 24,0°
Asimmetria: IMax = 2133,8 cd/klm; C = 105,0°; gamma = 2,5°
Orientamento: 0° - Inclinazione: 0° - Rotazione: 0°

TABELLA INTENSITÀ LUMINOSE

	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70
0,0	2066,1	1725,6	1252,1	323,0	71,8	98,6	97,0	54,0	27,9	19,8	17,5	15,9	14,5	14,1	13,5
15,0	2066,1	1778,1	1266,1	348,9	154,3	75,2	68,7	80,6	39,0	20,5	18,6	16,0	14,3	13,9	12,7
30,0	2066,1	1863,9	1308,9	338,0	117,9	63,4	63,6	61,5	34,8	20,0	18,0	15,5	14,2	13,6	12,6
45,0	2066,1	1954,8	1373,0	373,7	115,9	75,7	86,9	41,6	26,0	20,4	17,1	15,0	14,1	13,7	12,3
60,0	2066,1	2010,3	1526,9	387,0	144,4	82,0	68,2	33,0	23,0	19,4	16,3	14,8	13,5	13,1	12,3
75,0	2066,1	2054,9	1694,0	381,6	158,2	116,3	74,1	39,2	22,7	18,9	15,7	14,7	13,6	12,8	12,6
90,0	2066,1	2079,9	1775,4	368,3	217,3	96,9	105,3	50,3	23,9	21,0	15,5	15,1	13,8	12,6	13,0
	75	80	85	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145
0,0	12,6	10,2	10,0	6,9	11,1	12,0	17,1	19,7	23,8	26,2	32,8	72,0	94,2	80,8	56,2
15,0	12,3	9,6	9,4	7,6	12,7	12,9	19,3	20,9	25,6	27,4	37,1	100,2	102,1	84,9	65,3
30,0	12,2	9,3	8,9	8,5	11,8	14,4	19,8	22,3	26,3	29,2	40,1	79,7	85,1	81,7	61,8
45,0	12,5	9,8	8,3	8,7	10,4	13,8	18,1	21,8	25,1	28,4	40,5	86,6	85,6	72,5	58,2
60,0	11,9	9,0	8,3	8,3	10,9	13,9	17,6	21,8	25,1	28,1	38,4	92,5	83,2	66,3	61,3
75,0	11,3	9,0	8,8	6,7	11,6	14,0	18,4	21,4	25,2	28,2	38,9	87,3	83,6	71,7	61,5
90,0	11,3	9,6	9,2	6,3	11,8	14,2	19,4	22,2	26,0	28,9	34,5	65,7	62,0	53,9	52,0
	150	155	160	165	170	175	180								
0,0	41,6	32,8	29,9	25,0	17,8	21,4	12,8								
15,0	45,7	35,7	30,2	24,7	20,9	20,5	12,8								
30,0	47,0	37,0	29,7	25,4	23,3	18,4	12,8								
45,0	45,5	36,3	30,5	25,7	23,0	16,6	12,8								
60,0	50,4	38,1	31,7	25,5	21,5	16,9	12,8								
75,0	50,4	41,4	33,3	24,4	22,3	18,1	12,8								
90,0	48,7	39,7	32,6	24,6	23,7	19,4	12,8								