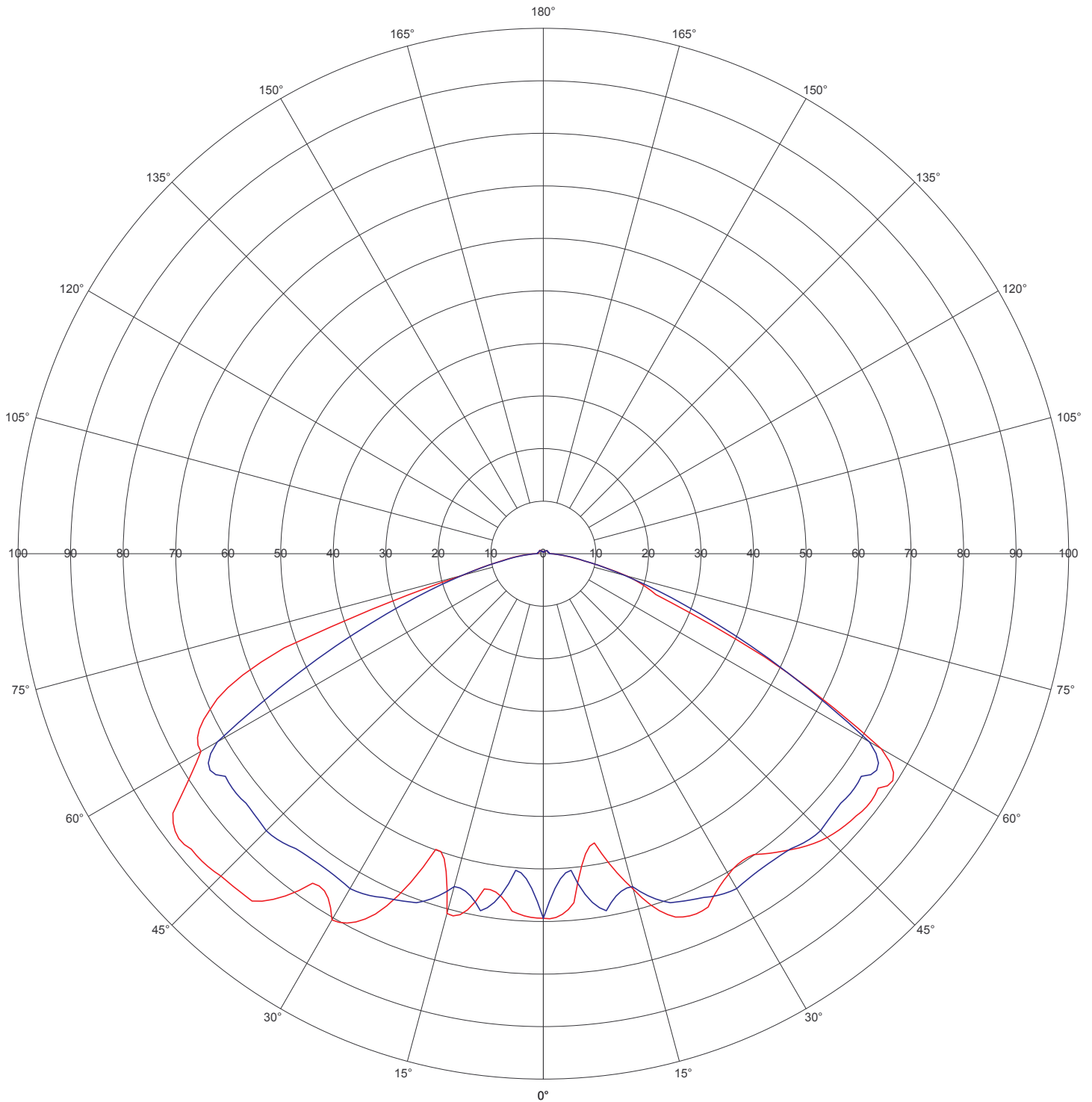


DIAGRAMMA POLARE (cd/klm)



C = 0-180° 90-270°

Codice CIE: 37 75 97 98 32
Rendimento: LOR = 31,6; DLOR = 98,3; ULOR = 1,7
Apertura fascio: C0-180 = 134,5°; C90-270 = 134,0°
Asimmetria: IMax = 88,0 cd/klm; C = 180,0°; gamma = 52,0°
Orientamento: 0° - Inclinazione: 0° - Rotazione: 0°

TABELLA INTENSITÀ LUMINOSE

	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	105
0	69,4	66,7	55,9	66,1	73,6	74,2	70,5	69,9	73,5	76,4	77,7	77,8	74,3	46,5	22,8	16,5	7,8	3,6	1,2	1,1	1,0	1,0
15	69,4	67,0	60,0	71,3	73,8	72,1	69,8	70,5	73,4	75,7	75,6	76,6	77,2	53,3	24,5	17,7	7,7	3,6	1,2	1,1	1,0	1,0
30	69,4	62,9	65,5	75,4	75,5	75,4	75,0	73,5	74,6	77,1	78,9	79,7	76,0	55,8	31,5	16,0	7,8	3,7	1,3	1,1	1,1	1,0
45	69,4	60,8	67,9	74,7	74,4	76,5	79,0	79,0	79,8	79,4	80,0	81,8	81,2	65,4	42,1	15,7	7,8	3,7	1,3	1,1	1,0	1,0
60	69,4	60,1	67,5	68,7	73,1	78,0	82,2	83,8	85,5	86,3	83,1	81,6	77,3	64,7	46,0	15,7	7,7	3,7	1,2	1,1	1,0	1,0
75	69,4	60,0	69,8	60,9	68,5	75,8	79,1	82,0	81,4	78,3	79,0	79,8	77,1	62,7	43,2	15,6	7,8	3,8	1,2	1,1	1,0	1,0
90	69,4	60,5	69,0	65,6	70,7	72,2	73,6	72,9	73,3	74,6	73,9	73,9	71,7	47,5	28,7	16,0	7,9	3,8	1,2	1,1	1,1	1,0
105	69,4	64,2	61,7	68,2	72,5	67,8	69,9	70,0	69,4	71,5	71,7	71,3	66,5	41,9	22,8	16,5	8,0	3,8	1,2	1,1	1,0	1,0
120	69,4	65,8	60,8	61,1	67,4	67,9	66,5	66,3	67,7	69,2	71,1	72,2	67,3	40,7	22,2	16,3	8,1	3,9	1,1	1,0	1,0	1,0
135	69,4	69,5	67,6	55,8	63,5	70,6	69,8	68,6	66,4	68,4	69,3	70,2	65,6	47,1	27,8	16,1	8,1	4,0	1,3	1,1	1,0	1,0
150	69,4	69,0	67,7	62,0	72,0	72,5	76,6	74,6	76,8	74,4	74,0	72,4	65,8	52,0	34,5	16,8	8,2	4,1	1,4	1,1	1,1	1,0
165	69,4	68,4	64,9	66,6	70,7	73,3	76,8	81,7	84,9	84,0	81,8	84,1	69,3	64,9	44,2	16,7	8,1	4,2	1,4	1,1	1,0	1,0
180	69,4	68,3	64,8	70,9	59,9	75,7	80,5	76,6	86,3	86,8	87,5	86,1	75,3	69,9	52,5	15,9	8,2	4,2	1,2	1,0	0,9	0,9
	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180							
0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,7	0,5	0,5	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3							
15	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,7	0,6	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3							
30	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,7	0,6	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3							
45	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,7	0,6	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3							
60	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,7	0,6	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3							
75	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3							
90	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,7	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3							
105	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,7	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3							
120	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3	0,3							
135	1,0	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3							
150	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,9	0,8	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3	0,3							
165	1,0	1,0	0,9	0,9	0,9	0,8	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3							
180	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,7	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,3							