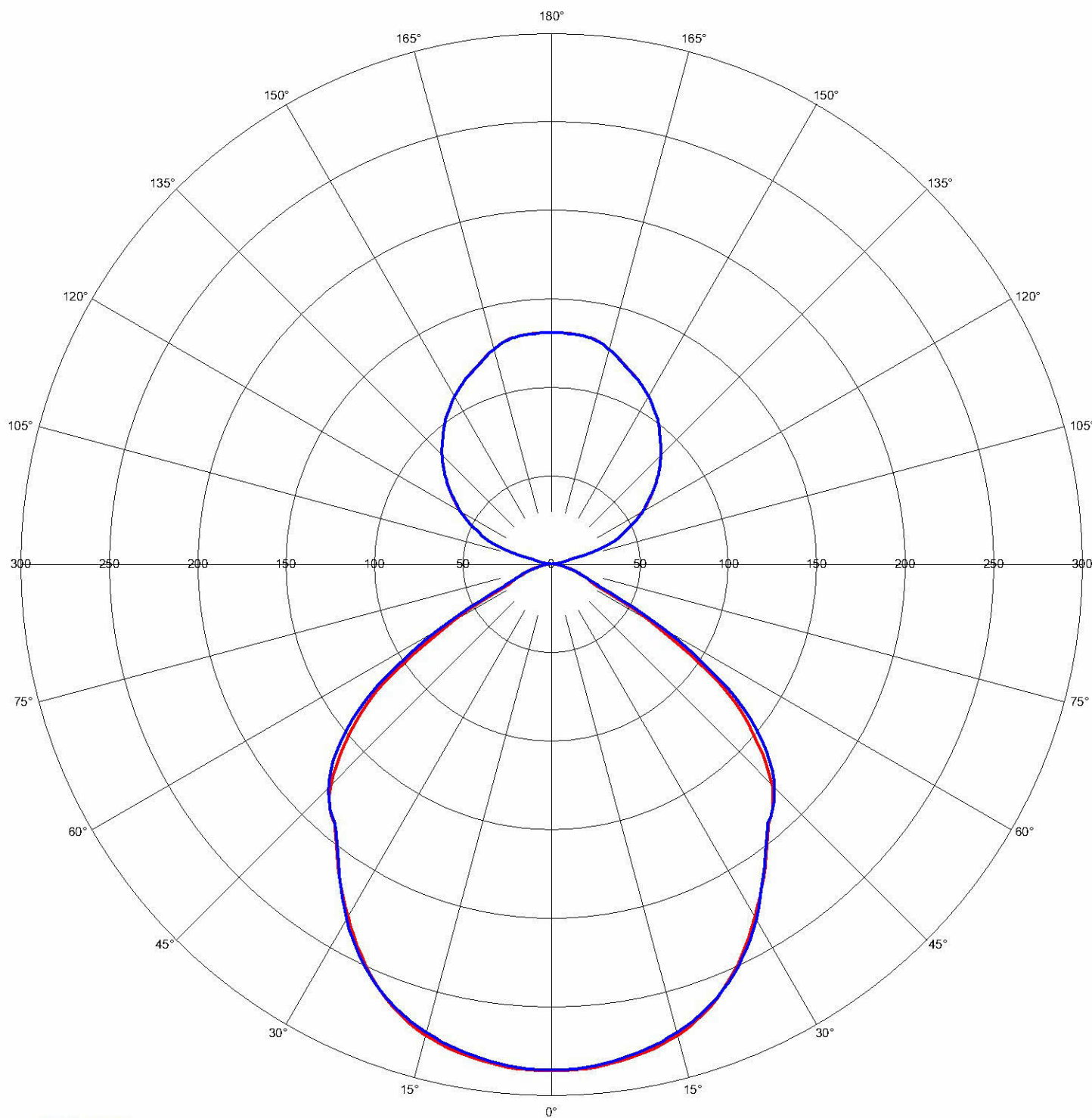


(LUMN) SOSPENSIONE 81W LED
(CACU)
(TS) 81W LED (TOLU) 6970

(CAP) TWICE as TWIGGY 275017 10
(IDNM) 2016000212-213 /Studio Oleandri
(PLA)

DIAGRAMMA POLARE (cd/klm)



C = 0-180° 90-270°

Codice CIE: 58 92 99 64 100
Rendimento: LOR = 100,0; DLOR = 64,0; ULOR = 36,0
Apertura fascio: C0-180 = 102,0°; C90-270 = 104,0°
Asimmetria: IMax = 285,9 cd/klm; C = 0,0°; gamma = 1,0°
Orientamento: 0° - Inclinazione: 0° - Rotazione: 0°

(LUMN) SOSPENSIONE 81W LED
(CACU)
(TS) 81W LED (TOLU) 6970

(CAP) TWICE as TWIGGY 275017 10
(IDNM) 2016000212-213 /Studio Oleandri
(PLA)

TABELLA INTENSITÀ LUMINOSE

	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	Page: 1
0,0	285,9	285,1	281,3	275,3	264,8	249,4	230,1	210,2	191,0	176,5	148,7	114,3	63,9	27,1	18,6	12,6	7,1	3,9	
15,0	285,9	284,8	281,8	275,7	264,8	249,7	231,1	211,0	192,8	178,4	148,8	113,2	63,0	27,1	18,6	12,6	7,1	3,5	
30,0	285,9	284,6	281,1	275,6	265,2	250,2	232,1	212,0	195,3	181,2	150,4	113,3	62,2	26,2	18,6	12,6	7,1	3,5	
45,0	285,9	284,3	280,9	275,5	265,2	250,3	232,2	212,2	195,9	182,0	152,2	114,5	63,1	26,4	18,7	12,6	7,2	3,5	
60,0	285,9	284,2	280,5	274,8	264,5	249,8	231,6	211,4	194,3	181,1	153,7	117,3	67,2	27,9	19,0	12,8	7,4	3,4	
75,0	285,9	284,2	280,1	274,0	264,3	250,0	231,5	210,7	192,5	179,8	155,3	119,9	71,5	30,5	19,1	12,9	7,5	3,5	
90,0	285,9	284,2	280,1	273,7	264,2	250,3	231,7	209,7	190,5	178,0	155,5	120,8	73,5	30,3	19,2	13,1	7,6	3,5	
	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	
0,0	1,2	1,6	1,8	11,7	37,5	47,7	59,1	69,1	78,6	87,5	95,3	103,1	109,5	115,2	120,2	125,7	129,8	130,7	
15,0	1,3	1,6	1,8	11,7	37,5	47,5	59,0	69,0	78,6	87,4	95,3	103,1	109,5	115,2	120,2	125,7	129,8	130,6	
30,0	1,3	1,6	1,8	11,7	37,5	47,5	59,0	69,0	78,6	87,4	95,3	103,0	109,5	115,2	120,2	125,7	129,8	130,6	
45,0	1,3	1,6	1,8	11,7	37,5	47,7	59,0	69,0	78,6	87,4	95,3	103,0	109,5	115,2	120,1	125,7	129,8	130,6	
60,0	1,4	1,6	1,8	12,2	37,5	47,7	59,0	69,0	78,5	87,4	95,3	103,0	109,5	115,2	120,2	125,7	129,8	130,6	
75,0	1,4	1,6	1,8	11,7	37,5	47,7	59,0	69,0	78,6	87,4	95,3	103,0	109,5	115,2	120,1	125,7	129,8	130,6	
90,0	1,5	1,6	1,8	11,7	37,5	47,7	59,0	69,0	78,5	87,4	95,3	103,1	109,5	115,2	120,1	125,7	129,7	130,6	