

(LUMN) APPLIQUE 160W R7s
(CACU)
(TS) 160W HDG R7s (TOLU) 3300

(CAP) APLOMB - FOSCARINI
(IDNM) 2014000177-178 / 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
90	27,5	19,4	13,9	10,9	10,1	9,2	8,5	7,8	7,0	6,2	5,6	6,0	6,9	8,5	10,5	13,0	16,0	19,8	
105	27,5	19,5	14,1	10,8	10,0	9,0	8,2	7,6	6,8	6,0	5,2	5,6	6,4	7,8	9,7	12,1	14,9	18,7	
120	27,5	20,0	14,7	10,8	10,0	9,0	8,1	7,4	6,6	5,9	5,1	4,8	5,3	6,3	7,9	10,0	12,6	15,8	
135	27,5	21,0	16,1	12,0	10,5	9,2	8,2	7,4	6,6	5,9	5,1	4,3	4,0	4,3	5,3	6,8	8,8	11,6	
150	27,5	22,6	18,4	14,8	11,8	10,2	8,9	7,8	6,9	6,1	5,3	4,5	3,7	3,1	2,9	3,5	4,7	6,5	
165	27,5	24,7	21,7	18,6	15,6	12,7	11,1	9,3	8,0	6,9	5,9	5,0	4,1	3,2	2,4	1,8	1,7	2,2	
180	27,5	27,1	26,2	24,4	21,8	18,8	16,0	13,0	11,0	8,9	7,4	6,0	4,8	3,7	2,8	1,9	1,2	0,6	
195	27,5	29,8	31,2	31,0	28,9	25,4	21,4	17,4	13,7	9,8	8,4	6,6	5,0	3,8	2,7	1,8	1,1	0,6	
210	27,5	32,2	35,5	35,8	33,0	27,9	22,2	16,9	12,7	9,3	7,5	5,9	4,6	3,4	2,5	1,6	1,0	0,6	
225	27,5	34,1	38,4	37,9	32,9	25,7	18,9	14,0	11,1	8,7	7,0	5,5	4,2	3,1	2,1	1,4	1,0	0,6	
240	27,5	35,3	39,8	38,0	30,9	22,5	16,3	12,7	10,0	8,8	7,0	5,3	3,9	2,8	2,0	1,4	0,9	0,6	
255	27,5	36,0	40,4	37,2	28,6	20,4	15,2	12,5	10,8	8,8	6,9	5,0	3,6	2,6	1,8	1,3	1,0	0,7	
270	27,5	36,2	40,5	36,7	27,8	19,8	15,0	12,6	10,9	8,6	6,8	4,9	3,5	2,5	1,8	1,3	0,9	0,6	
	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	
90	24,1	27,8	29,0	33,2	42,7	52,2	65,7	97,5	133,4	146,8	153,2	157,7	160,6	159,3	157,4	154,9	151,0	146,6	
105	22,9	26,7	28,1	32,8	42,3	52,1	67,9	102,9	133,5	144,7	151,2	155,5	158,5	157,0	155,7	153,3	150,1	146,3	
120	19,9	24,0	25,7	32,2	42,4	54,8	79,7	115,5	133,5	141,3	147,4	152,2	153,6	153,5	152,7	150,9	149,1	145,3	
135	15,0	19,1	21,3	29,9	42,6	66,4	99,4	119,2	130,1	135,5	143,9	146,2	147,3	147,9	148,5	148,4	146,6	145,0	
150	9,0	13,0	17,1	26,9	45,2	69,7	90,8	106,6	119,9	128,5	133,8	135,5	139,6	142,0	143,5	144,5	144,6	144,0	
165	3,5	5,6	10,2	20,4	34,5	51,6	68,3	84,3	99,4	111,8	121,5	128,7	133,6	137,0	136,2	141,1	142,4	142,9	
180	0,6	1,4	2,8	5,6	11,8	26,2	44,9	63,8	81,8	97,7	110,9	120,7	126,9	131,5	135,2	133,4	140,3	141,8	
195	0,3	0,2	0,2	0,4	1,3	3,8	11,4	32,2	65,5	90,7	105,0	114,9	121,8	126,4	130,6	134,7	135,6	140,4	
210	0,4	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	1,0	4,3	20,4	44,2	93,8	113,3	120,3	125,2	128,7	132,9	136,7	138,6	
225	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	1,6	15,7	37,8	80,7	115,9	123,7	129,0	131,6	135,8	139,1	
240	0,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,2	0,4	1,4	17,5	41,7	90,7	123,1	128,2	132,2	133,3	138,6	
255	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,9	4,7	34,3	51,3	117,0	128,6	132,3	134,1	138,3	
270	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3	0,2	0,2	0,2	0,3	0,7	2,7	30,4	48,2	115,1	128,8	130,8	134,4	138,3	