

(LUMN) SOSPENSIONE 24W LED
(CACU)
(TS) 24W LED (TOLU) 1850

(CAP) GREGG MEDIA BIANCO
(IDNM) 2016000490-491 / 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	132,6	131,5	129,8	127,6	124,9	121,7	118,3	114,6	110,8	106,9	103,0	99,0	95,3	91,7	88,4	85,3	82,4	79,6	
15	132,6	131,2	129,4	126,9	123,9	120,5	116,9	113,0	108,9	104,8	100,6	96,5	92,6	89,0	85,5	82,5	79,6	77,0	
30	132,6	131,2	129,0	126,5	123,3	119,7	115,7	111,5	107,2	102,8	98,4	94,1	89,9	86,1	82,6	79,5	76,6	74,2	
45	132,6	131,1	128,8	126,1	122,8	119,0	114,9	110,4	105,9	101,2	96,6	91,9	87,6	83,4	79,8	76,6	73,9	71,7	
60	132,6	131,0	128,9	126,3	123,0	119,2	114,9	110,4	105,5	100,6	95,6	90,7	86,1	81,7	78,0	74,9	72,3	70,1	
75	132,6	131,1	129,2	126,6	123,6	119,9	115,8	111,4	106,5	101,5	96,4	91,4	86,6	82,4	78,6	75,5	72,9	70,6	
90	132,6	131,4	129,8	127,6	124,8	121,4	117,7	113,4	108,8	103,9	99,0	94,1	89,5	85,0	81,2	77,8	74,9	72,3	
105	132,6	131,7	130,5	128,7	126,3	123,3	119,8	115,9	111,7	107,2	102,6	97,9	93,4	89,1	85,0	81,2	77,8	74,8	
120	132,6	132,3	131,6	130,2	128,2	125,7	122,6	119,3	115,5	111,4	107,2	102,9	98,6	94,4	90,4	86,4	82,6	79,0	
135	132,6	132,5	132,2	131,2	129,7	127,7	125,2	122,3	119,0	115,4	111,5	107,5	103,4	99,3	95,3	91,2	86,9	83,0	
150	132,6	132,9	133,0	132,5	131,4	129,8	127,7	125,3	122,5	119,3	115,7	111,8	107,9	103,8	99,6	95,4	91,2	87,0	
165	132,6	133,4	133,8	133,7	133,0	131,7	129,9	127,7	125,0	122,0	118,5	114,8	110,9	106,6	102,3	98,0	92,9	88,5	
180	132,6	133,6	134,2	134,3	133,8	132,7	131,2	129,0	126,3	123,1	119,7	115,8	111,8	107,4	103,0	98,4	93,7	89,3	
	90	95	100	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	
0	77,0	74,3	71,4	68,9	66,3	63,3	61,5	59,2	57,1	54,8	52,6	51,2	49,9	48,9	47,9	47,2	46,9	46,5	
15	74,5	70,0	67,6	64,5	62,5	60,1	58,3	56,6	55,0	53,5	52,1	51,2	49,9	48,9	47,9	47,2	46,9	46,5	
30	71,9	69,5	66,5	64,5	62,5	60,6	58,8	57,2	55,5	54,1	52,6	51,2	49,9	48,9	47,9	47,2	46,9	46,5	
45	69,6	68,4	66,5	64,5	62,5	60,6	58,8	57,2	55,5	54,0	52,6	51,2	49,9	48,8	47,9	47,2	46,9	46,5	
60	68,7	67,8	66,6	64,5	62,5	60,6	58,8	57,2	55,5	54,1	52,6	51,2	49,9	48,9	47,9	47,2	46,9	46,5	
75	69,6	68,4	66,6	64,5	62,5	60,6	58,8	57,2	55,5	54,1	52,6	51,2	49,9	48,8	47,9	47,2	46,9	46,5	
90	69,9	68,4	66,6	64,5	62,5	60,6	58,8	57,2	55,5	54,1	52,6	51,2	49,9	48,9	47,9	47,2	46,9	46,5	
105	72,0	68,2	66,4	64,5	62,4	60,4	58,7	57,1	55,5	53,9	52,5	51,1	49,8	48,8	47,8	47,1	46,8	46,4	
120	75,5	73,6	71,8	69,8	67,8	64,1	60,4	57,0	55,5	53,9	52,5	51,1	49,8	48,8	47,8	47,1	46,8	46,4	
135	79,0	76,9	74,2	70,9	69,5	65,8	63,6	60,3	58,7	57,1	54,1	52,7	50,9	48,8	48,3	47,5	46,8	46,4	
150	82,8	77,9	74,6	71,9	70,0	68,5	65,7	63,7	61,8	59,8	57,8	54,8	51,9	48,8	48,3	47,6	46,7	46,4	
165	84,1	78,5	75,1	72,5	71,1	69,6	67,4	64,6	62,4	60,4	57,9	55,9	53,0	50,4	47,7	47,1	46,7	46,4	
180	84,8	79,0	75,0	70,3	67,2	63,1	60,2	57,0	55,4	53,9	52,5	51,0	49,8	48,8	47,7	47,1	46,7	46,4	