

(LUMN) SOSPENSIONE 116W E27 HSGS
(CACU)
(TS) 116W E27 HSGS (TOLU) 2135

(CAP) 224S172 PLASS MEDIA SOSP DIFF AZZ
(IDNM) 2016000060-061 / Studio Oleandri
(PLA)

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 | Page: 1 |
|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---------|
| 0,0 | 34,8 | 27,5 | 19,2 | 11,2 | 22,0 | 22,4 | 39,3 | 38,7 | 48,8 | 59,9 | 64,4 | 63,9 | 69,3 | 74,4 | 66,7 | 71,0 | 76,0 | 73,1 | 74,3 | 63,1 | 68,0 | 73,7 | |
| 15,0 | 34,8 | 28,7 | 20,3 | 14,5 | 19,1 | 23,3 | 29,0 | 36,4 | 54,0 | 54,9 | 66,6 | 60,7 | 60,6 | 64,2 | 62,7 | 66,4 | 67,3 | 71,6 | 73,0 | 86,0 | 83,4 | 79,9 | |
| 30,0 | 34,8 | 30,2 | 22,9 | 16,6 | 17,2 | 21,9 | 28,6 | 38,2 | 46,7 | 54,2 | 58,3 | 72,2 | 66,8 | 78,4 | 84,4 | 86,8 | 83,1 | 91,0 | 98,7 | 87,6 | 95,4 | 96,4 | |
| 45,0 | 34,8 | 28,2 | 21,8 | 12,0 | 13,6 | 25,9 | 26,7 | 36,7 | 44,4 | 56,0 | 63,8 | 60,8 | 73,0 | 78,7 | 83,6 | 90,7 | 81,9 | 91,3 | 94,6 | 87,5 | 77,5 | 75,2 | |
| 60,0 | 34,8 | 28,8 | 17,4 | 11,3 | 19,1 | 23,8 | 27,8 | 35,4 | 43,9 | 54,7 | 61,2 | 60,7 | 64,2 | 68,6 | 70,1 | 72,7 | 70,8 | 76,0 | 77,1 | 75,0 | 68,4 | 70,8 | |
| 75,0 | 34,8 | 28,9 | 18,8 | 12,0 | 24,7 | 23,6 | 28,2 | 36,9 | 43,3 | 59,6 | 58,9 | 53,2 | 62,8 | 61,5 | 71,9 | 67,2 | 70,8 | 81,3 | 76,7 | 93,0 | 79,3 | 84,8 | |
| 90,0 | 34,8 | 25,8 | 22,0 | 11,3 | 24,2 | 22,4 | 27,5 | 40,4 | 42,1 | 58,2 | 58,7 | 61,8 | 58,5 | 54,9 | 68,9 | 74,7 | 66,6 | 67,7 | 76,1 | 89,4 | 74,1 | 73,7 | |
| | 110 | 115 | 120 | 125 | 130 | 135 | 140 | 145 | 150 | 155 | 160 | 165 | 170 | 175 | 180 | | | | | | | | |
| 0,0 | 69,5 | 67,4 | 61,1 | 54,4 | 54,2 | 52,8 | 38,0 | 32,1 | 19,3 | 8,6 | 5,1 | 4,0 | 3,5 | 3,1 | 2,9 | | | | | | | | |
| 15,0 | 76,7 | 68,4 | 71,6 | 60,4 | 62,5 | 72,4 | 44,5 | 29,9 | 19,3 | 8,3 | 5,2 | 4,1 | 3,6 | 3,1 | 2,9 | | | | | | | | |
| 30,0 | 79,8 | 68,2 | 65,8 | 60,8 | 61,6 | 56,0 | 40,3 | 31,3 | 17,9 | 9,1 | 5,4 | 4,1 | 3,6 | 3,1 | 2,9 | | | | | | | | |
| 45,0 | 69,5 | 63,7 | 62,4 | 63,5 | 75,8 | 55,6 | 45,0 | 32,2 | 19,8 | 10,6 | 5,4 | 4,1 | 3,5 | 3,1 | 2,9 | | | | | | | | |
| 60,0 | 71,7 | 68,8 | 61,7 | 51,9 | 63,8 | 47,3 | 56,3 | 34,0 | 20,4 | 9,6 | 5,3 | 4,1 | 3,5 | 3,1 | 2,9 | | | | | | | | |
| 75,0 | 77,5 | 77,5 | 77,0 | 56,6 | 62,4 | 55,6 | 54,8 | 37,1 | 22,3 | 13,1 | 5,2 | 4,0 | 3,4 | 3,1 | 2,9 | | | | | | | | |
| 90,0 | 73,0 | 71,8 | 56,3 | 56,5 | 66,5 | 53,9 | 56,8 | 38,4 | 20,6 | 13,7 | 5,5 | 3,9 | 3,4 | 3,0 | 2,9 | | | | | | | | |