

TOKIO NANO • 192 LED/m

Centered Strip

SUGGESTED OPTIMIZED LENGTHS • Table relating to Tabella relativa a

TAN Caps + Magnetic tape (Thickness: 1,5 mm • 0,06 ")
Tappi + Nastro magnetico (Spessore: 1,5 mm)

Strip LED can only be cut from FLI team when ordering
La striscia LED può essere tagliata solo dal team FLI al momento dell'ordine

192 LED/m • 58 LED/ft
9,0 W/m • 2,7 W/ft
15,0 W/m • 4,6 W/ft



| L1 | TOTAL LENGHT LUNGHEZZA TOTALE | | L2 | Strip LED Strip LED | | L3 | Technical space Spazio tecnico | | L4 | Caps Tappi | |
|---------------|----------------------------------|--------|----|------------------------|--------|----|-----------------------------------|--------|----|---------------|--------|
| | mm | inches | | mm | inches | | mm | inches | | mm | inches |
| | 49 | 1,93 | | 31 | 1,22 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 80 | 3,15 | | 62 | 2,44 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 111 | 4,37 | | 93 | 3,66 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 142 | 5,59 | | 124 | 4,88 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 173 | 6,81 | | 155 | 6,10 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 204 | 8,03 | | 186 | 7,32 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 235 | 9,25 | | 217 | 8,54 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 266 | 10,47 | | 248 | 9,76 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 297 | 11,69 | | 279 | 10,98 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 328 | 12,91 | | 310 | 12,20 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 359 | 14,13 | | 341 | 13,43 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 390 | 15,35 | | 372 | 14,65 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 421 | 16,57 | | 403 | 15,87 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 452 | 17,80 | | 434 | 17,09 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 483 | 19,02 | | 465 | 18,31 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 514 | 20,24 | | 496 | 19,53 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 545 | 21,46 | | 527 | 20,75 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 576 | 22,68 | | 558 | 21,97 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 607 | 23,90 | | 589 | 23,19 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 638 | 25,12 | | 620 | 24,41 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 669 | 26,34 | | 651 | 25,63 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 700 | 27,56 | | 682 | 26,85 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 731 | 28,78 | | 713 | 28,07 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 762 | 30,00 | | 744 | 29,29 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 793 | 31,22 | | 775 | 30,51 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 824 | 32,44 | | 806 | 31,73 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 855 | 33,66 | | 837 | 32,95 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 886 | 34,88 | | 868 | 34,17 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 917 | 36,10 | | 899 | 35,39 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 948 | 37,32 | | 930 | 36,61 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| | 979 | 38,54 | | 961 | 37,83 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |
| Up to Fino a: | 1010 | 39,76 | | 992 | 39,06 | | 8 | 0,31 | | 1 | 0,04 |