

# Kobe Lens • 144 LED/m • Suggested Optimized Lenghts

Table relating to Tabella relativa a

**TAM** Caps + Magnets  
Tappi + Magneti

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

144 LED/m • 44 LED/ft  
10,0 W/m • 3,1 W/ft



| L1 TOTAL LENGHT<br>LUNGHEZZA TOTALE |      |        | L2 Strip LED<br>Strip LED |        | L3 Technical space<br>Spazio tecnico |        | L4 Caps<br>Tappi |        |
|-------------------------------------|------|--------|---------------------------|--------|--------------------------------------|--------|------------------|--------|
|                                     | mm   | inches | mm                        | inches | mm                                   | inches | mm               | inches |
|                                     | 62   | 2,44   | 50                        | 1,97   | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 112  | 4,41   | 100                       | 3,94   | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 162  | 6,38   | 150                       | 5,91   | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 212  | 8,35   | 200                       | 7,87   | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 262  | 10,31  | 250                       | 9,84   | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 312  | 12,28  | 300                       | 11,81  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 362  | 14,25  | 350                       | 13,78  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 412  | 16,22  | 400                       | 15,75  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 462  | 18,19  | 450                       | 17,72  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 512  | 20,16  | 500                       | 19,69  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 562  | 22,13  | 550                       | 21,65  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 612  | 24,09  | 600                       | 23,62  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 662  | 26,06  | 650                       | 25,59  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 712  | 28,03  | 700                       | 27,56  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 762  | 30,00  | 750                       | 29,53  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 812  | 31,97  | 800                       | 31,50  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 862  | 33,94  | 850                       | 33,46  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 912  | 35,91  | 900                       | 35,43  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 962  | 37,87  | 950                       | 37,40  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1012 | 39,84  | 1000                      | 39,37  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1062 | 41,81  | 1050                      | 41,34  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1112 | 43,78  | 1100                      | 43,31  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1162 | 45,75  | 1150                      | 45,28  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1212 | 47,72  | 1200                      | 47,24  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1262 | 49,69  | 1250                      | 49,21  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1312 | 51,65  | 1300                      | 51,18  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1362 | 53,62  | 1350                      | 53,15  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1412 | 55,59  | 1400                      | 55,12  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1462 | 57,56  | 1450                      | 57,09  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1512 | 59,53  | 1500                      | 59,06  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1562 | 61,50  | 1550                      | 61,02  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1612 | 63,46  | 1600                      | 62,99  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1662 | 65,43  | 1650                      | 64,96  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1712 | 67,40  | 1700                      | 66,93  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1762 | 69,37  | 1750                      | 68,90  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1812 | 71,34  | 1800                      | 70,87  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1862 | 73,31  | 1850                      | 72,83  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1912 | 75,28  | 1900                      | 74,80  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 1962 | 77,24  | 1950                      | 76,77  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 2012 | 79,21  | 2000                      | 78,74  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 2062 | 81,18  | 2050                      | 80,71  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 2112 | 83,15  | 2100                      | 82,68  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 2162 | 85,12  | 2150                      | 84,65  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 2212 | 87,09  | 2200                      | 86,61  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 2262 | 89,06  | 2250                      | 88,58  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 2312 | 91,02  | 2300                      | 90,55  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 2362 | 92,99  | 2350                      | 92,52  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 2412 | 94,96  | 2400                      | 94,49  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 2462 | 96,93  | 2450                      | 96,46  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 2512 | 98,90  | 2500                      | 98,43  | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |
|                                     | 2562 | 100,87 | 2550                      | 100,39 | 4                                    | 0,16   | 2                | 0,08   |

|               |      |        |      |        |   |      |   |      |
|---------------|------|--------|------|--------|---|------|---|------|
| Up to Fino a: | 2612 | 102,83 | 2600 | 102,36 | 4 | 0,16 | 2 | 0,08 |
|               | 2662 | 104,80 | 2650 | 104,33 | 4 | 0,16 | 2 | 0,08 |
|               | 2712 | 106,77 | 2700 | 106,30 | 4 | 0,16 | 2 | 0,08 |
|               | 2762 | 108,74 | 2750 | 108,27 | 4 | 0,16 | 2 | 0,08 |
|               | 2812 | 110,71 | 2800 | 110,24 | 4 | 0,16 | 2 | 0,08 |
|               | 2862 | 112,68 | 2850 | 112,20 | 4 | 0,16 | 2 | 0,08 |
|               | 2912 | 114,65 | 2900 | 114,17 | 4 | 0,16 | 2 | 0,08 |
|               | 2962 | 116,61 | 2950 | 116,14 | 4 | 0,16 | 2 | 0,08 |

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