

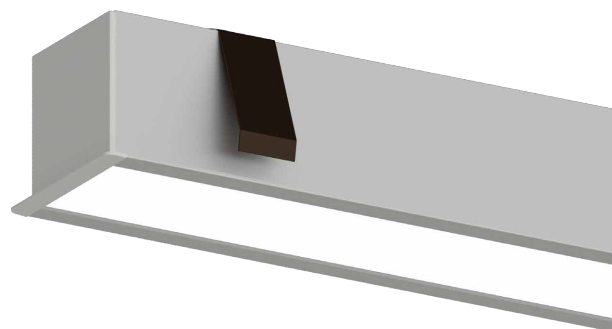
Lampada in alluminio anodizzato decorato completa di diffusore satinato o microprismatico e sorgente LED ad alta luminosità con elevato rapporto Lumen/Watt. Adatta per illuminazione primaria residenziale, retail, grandi ambienti ed illuminotecnica in genere. Installazione ad incasso.

Alimentazione in tensione costante 24Vdc  
Collegamento in parallelo, cavo cm 50

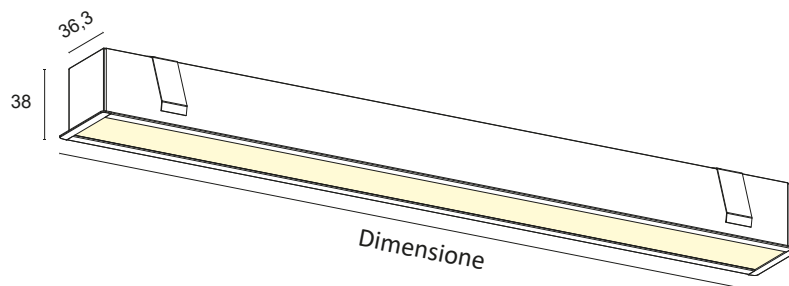
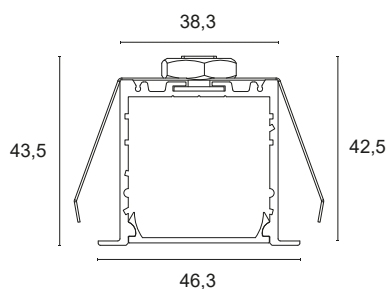
Alimentatori in tensione costante pag. 237

Accessori per dimmerazione pag. 249

 **PRODOTTO IN ITALIA**



Taglio Max fresatura 38,3mm



CODICI BASE

**T1.**

FINITURE

- 1** Bianco
  - 2** Nero opaco
  - 7** Alluminio satinato
- \*Altre finiture su richiesta.

SUPPORTI LATERALI

- 1** Bianco
- 2** Nero opaco
- 5** Grigio
- 7** Alluminio satinato

DIMENSIONE

- C** 500mm
- D** 600mm
- E** 700mm
- F** 800mm
- G** 900mm
- H** 1000mm
- I** 1200mm
- J** 1300mm
- K** 1400mm
- L** 1500mm
- M** 1800mm
- N** 2000mm
- O** 2300mm
- P** 2500mm
- Q** 2800mm
- R** 3000mm

COLORE LED

- BN** 4000K
  - BC** 3000K
  - CC** 2700K
- \*Strip disponibili anche colorate, Bianco dinamico, RGB e RGBW.

POTENZA

- |           |         |          |          |       |        |   |
|-----------|---------|----------|----------|-------|--------|---|
| <b>F</b>  | 20,2W/m | 2500Lm/m | 168LED/m | S2835 | CRI>85 |    |
| <b>F+</b> | 20,2W/m | 2500Lm/m | 168LED/m | S2835 | CRI>90 |    |
| <b>G</b>  | 25W/m   | 3500Lm/m | 160LED/m | S2835 | CRI>80 |   |
| <b>L+</b> | 28W/m   | 3500Lm/m | 160LED/m | S2835 | CRI>90 |  |
| <b>H</b>  | 30W/m   | 4500Lm/m | 240LED/m | S2835 | CRI>80 |  |
| <b>M+</b> | 40W/m   | 5000Lm/m | 480LED/m | S2835 | CRI>90 |  |

\*Classe energetica riferita alla sorgente luminosa

DIFFUSORE

- M** MICROPRISMATICO
- S** SATINATO

Esempio di codifica:

TAU + Bianco + Supporti laterali bianco + 1000mm + 3000K + 25W/m CRI>80 + Diffusore satinato = Codice: T1.11HBCGS