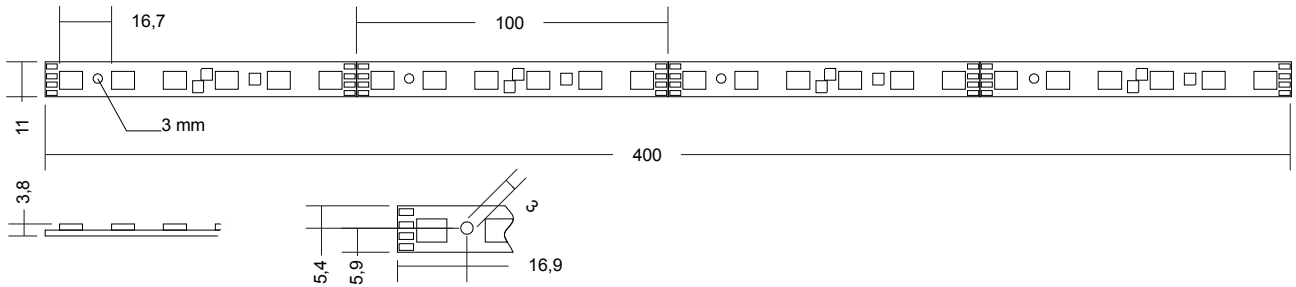


LED Stick 05

EN 0735



Dimensioni in mm / Dimension shown in mm



Modulo 24 LED 0,28W
24 0,28W LEDs module

Circuito stampato in FR4
FR4 pcb

Spezzabile ogni 10cm
Cuttable every 10cm

Alimentazione 24 V DC
Powered with 24 V DC

Dimensioni 400 x 11 x 3,8 mm
Dimensions 400 x 11 x 3,8 mm

Note:

- invertire le polarità può danneggiare il modulo LED / reversing the polarity may cause damage to the LED module
- richiede montaggio con sistema di dissipazione del calore / cooling required

Dati scheda / Module data

Codice Code	Codice Colore color code	LED	Alimentazione Power Supply	Potenza Power (W)	Corrente Current (mA)	Lunghezza d'onda CCT Wavelength CCT (nm K)	Flusso Luminoso Totale Total Luminous Flux (lm)	Alimentatore consigliato suggested power supplies
1200 EN 0735	BI 0	Bianco Freddo / Cold White	24 24 V DC	8	320	~ 6500 K	206,4	
	BI 1	Bianco Caldo / Warm White		8	320	~ 3400 K	187,2	
	BI 2	Bianco Naturale / Natural White		8	320	~ 4000 K	225,6	
	BL 0	Blu / Blue		8	320	465	52,8	

tc: max 55°C temperatura massima consentita rilevata sul punto di saldatura del LED / maximum body temperature tested on the LED soldering point

ta: -20 °C < ta < 40°C

Tutti i valori sono misurati a ta = 25 °C / All values at ta = 25 °C

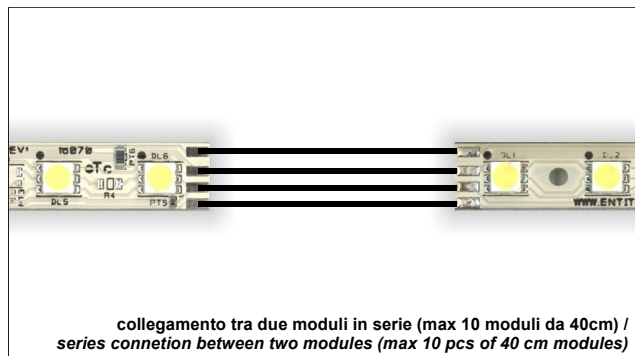
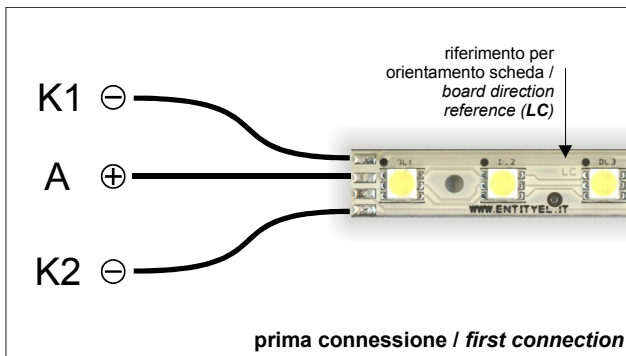
Codici D'ordine / Order Codes

1200 EN0735 – BI0

Modello / model
1200EN0735

Colore / color
BI0 bianco freddo / cold white
BI1 bianco caldo / warm white
BI2 bianco naturale / natural white
BL0 blu / blue

Collegamenti / Wiring



K1 e K2 possono essere collegati assieme / K1 and K2 could be connected together