

Installazione: a plafone

Ambiente utilizzo: interni

Utilizzo tipico: residenziale, hotel, ristoranti, aree comuni, grandi spazi, sale riunioni, musei, uffici, scuole, negozi

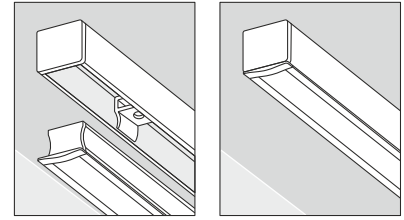
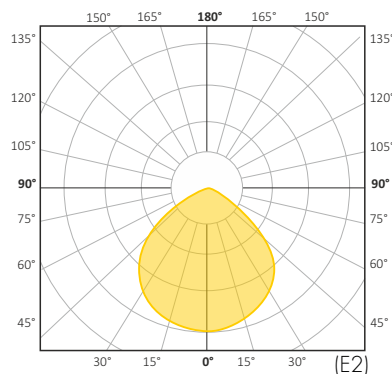
Lunghezza: V1: 10-63cm V2: 64-123cm V3: 124-183cm
 V4: 184-243cm V5: 244-323cm V6: 324-383cm

Sorgente / Tonalità:

14.4W/mt	22W/mt	28.8W/mt
1A - 2700K	3A - 2700K	2A - 2700K
1B - 3000K	3B - 3000K	2B - 3000K
1C - 4000K	3C - 4000K	2C - 4000K
1E - RGB		2D - 2700 - 6500K


Finitura:  BV Bianco

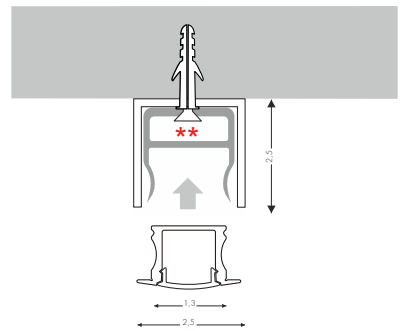
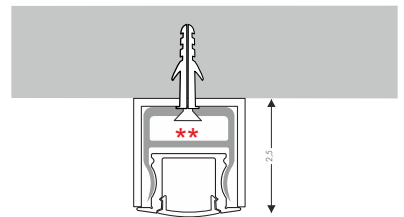
Diffusore: E2 - E28



PROFILO - PLAFONE S
 designed by TI Lighting LAB

Profilo a plafone 25 X 25mm con controcassa che consente il passaggio del cavo di alimentazione al suo interno. Il profilo è fornito tagliato su misura, completo di strip led e con tutti gli accessori per l'installazione (alimentatore escluso). Emissione luminosa DOWN DIFFUSA

 BV Bianco verniciato



CERTIFICAZIONI



INDICAZIONI GENERALI

- A) Le stripled TeamItalia devono essere adeguatamente dissipate al fine di ottimizzare le prestazioni per l'intero ciclo di vita del prodotto. Il prodotto è garantito solo se installato su profili in alluminio TeamItalia.
- B) Le stripled TeamItalia devono essere alimentate con alimentatori appositamente concepiti per sorgenti led rispondenti alle principali normative inclusa EN- 61000 ; EN-55015 ; EN-61547 relativa alla compatibilità elettromagnetica.

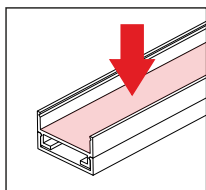


Il prodotto è garantito solo se alimentato con driver conformi alle specifiche di cui sopra.

- C) Le stripled TeamItalia devono essere installate da personale qualificato attendendosi scrupolosamente alle istruzioni di montaggio al fine di evitare danneggiamento del prodotto, la riduzione della sua vita utile e il decadimento della garanzia.

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

- 1) Pulire accuratamente la sede del led interna al profilo con detergente neutro ed asciugare completamente la superficie prima di applicare il led.

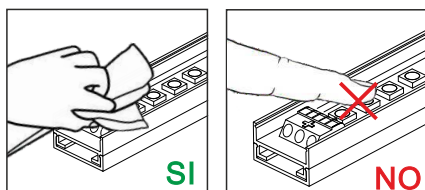


- 2A) Prima di toccare le stripled assicurarsi di scaricare a terra eventuale elettricità statica dal corpo ad esempio indossando un bracciale antistatico.
- 2B) prima di procedere con l'installazione indossare guanti in poliestere o vinile antistatico. **NON** toccare la Striped con le mani nude.

- 3) Se necessario tagliare la Striped in corrispondenza delle piazzole in rame lungo la linea tratteggiata.



- 4A) Applicare la strip utilizzando un panno morbido antistatico distribuendo accuratamente la pressione su più chipled. **NON** effettuare pressione direttamente sul singolo chip.



- 4B) Collegare la stripled (vedi punto 5).
Accenderla e lasciarla accesa per 15 minuti al fine di scaldare il biadesivo ed il supporto in alluminio quindi ripetere il punto 4A per garantire la migliore adesivizzazione della strip sul profilo.

PRODOTTO

Stripled 24V

MONTAGGIO

Su Profilo Alluminio

CODICI

9010144
901022
9010

n°INSTALLATORI



STRUMENTI



TEMPO



CERTIFICAZIONI



ATTENZIONE



Togliere la rete di alimentazione prima dell'installazione, sostituzione della lampada e comunque prima di ogni operazione di manutenzione.



La sicurezza dell'apparecchio è garantita solo con l'uso appropriato delle seguenti istruzioni; pertanto è necessario consultarle e conservarle.

COLLEGAMENTO ELETTRICO



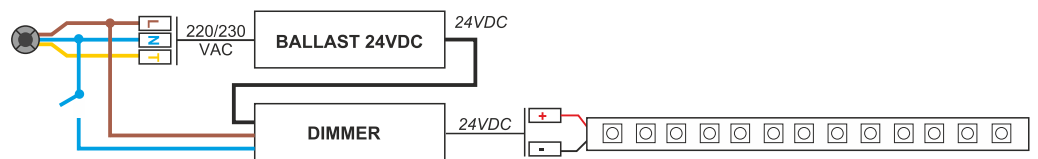
5) Attenzione! Togliere la rete di alimentazione prima dell'installazione, sostituzione della lampada e comunque prima di ogni operazione di manutenzione.

6) Collegare la strip led come da schema

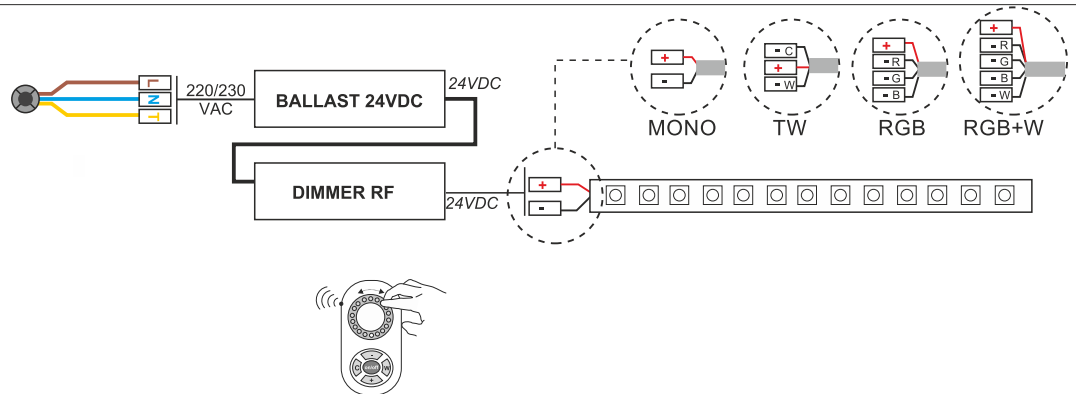
ON/OFF



TOUCH/DIM



DIMMER RF
+
Remote Controller



ATTENZIONE

NON Installare strip senza adeguato profilo dissipante

NON Installare strip su supporto non pulito

NON installare strip senza scaricare elettricità statica

NON Toccare direttamente il chip con le mani

NON Collegare strip con tensione accesa