

Il binario **LV TRACK** (fino a 60V DC) reinterpreta in chiave architeturale la **combinazione binario-proiettore** ampliandone le potenzialità di applicazione. Le **ridotte dimensioni** della componentistica elettronica e il **rapido e sicuro aggancio** degli apparecchi, spingono la progettazione illuminotecnica verso una maggiore **flessibilità e minimalismo** senza compromessi prestazionali.

☑ Specifiche

- Binari a bassa tensione (fino a 60V dc)
- Circuiti: 2 x 15A + Circuito Databus

☐ Corpo

- Alluminio

🌀 Cromie

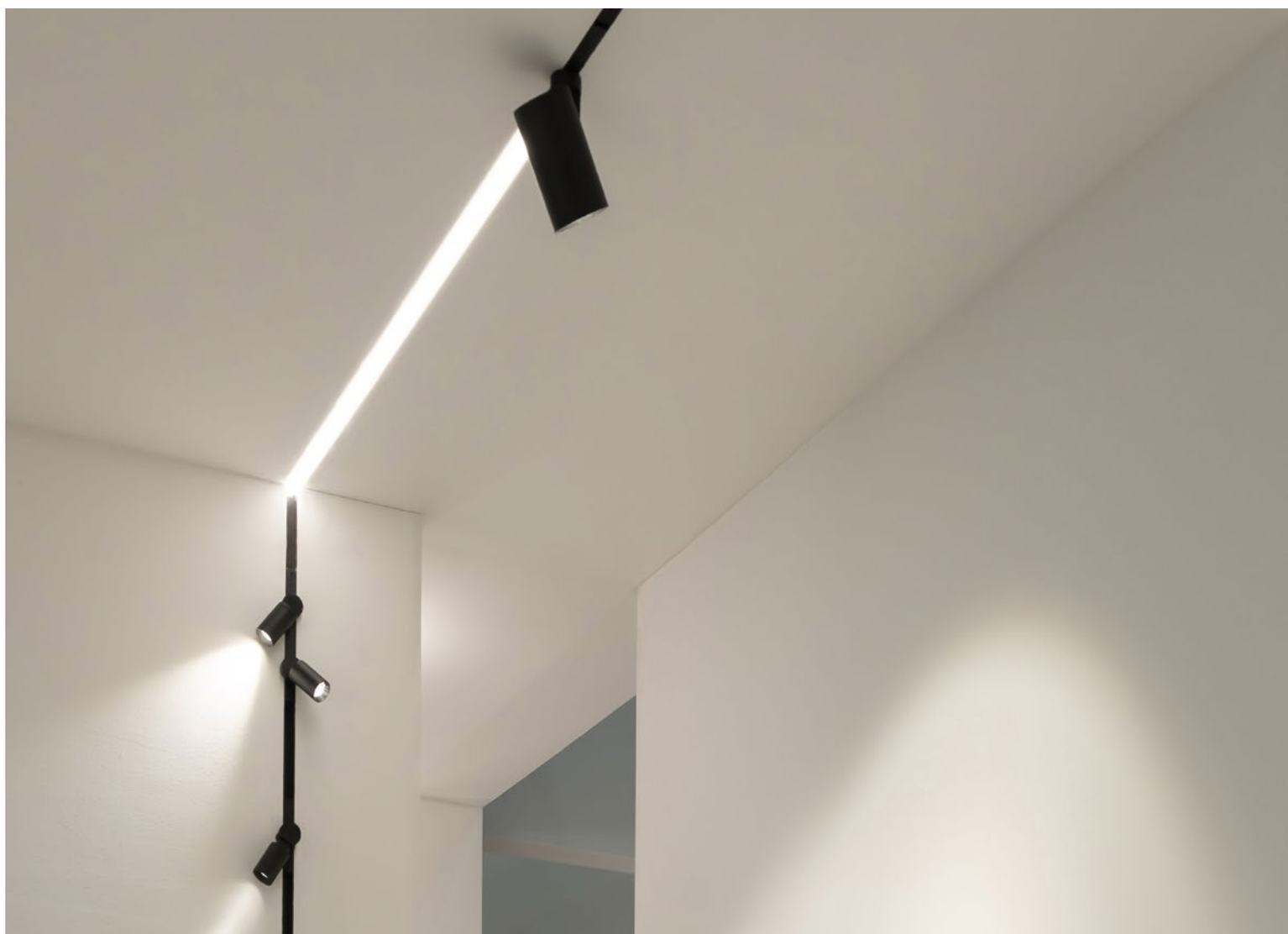
- Bianco RAL 9003 - codice B
- Nero RAL 9011 - codice C8

⇌ Prodotti correlati

- Next DK LV (p. 248)
- Ludo Spot (p. 255)
- Teres Micro Zoom (p. 178)
- Stylo LV (p. 263)
- Ludo Linear 2.0 (p. 257)
- Ludo Linear DK (p. 259)
- Ben LV (p. 250)

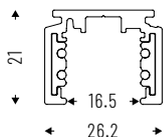
📦 A richiesta

- Versione incasso frameless



LV TRACK

Versione a plafone.



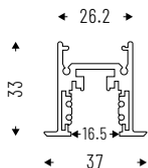
IP 20



Cod.	Note	Lmm
15LV1M	Electrified LV TRACK	1000
15LV2M	Electrified LV TRACK	2000
15LV3M	Electrified LV TRACK	3000

LV TRACK RECESSED

Versione ad incasso.



IP 20



Cod.	Note	Lmm
15LV1RM	Electrified LV TRACK	1000
15LV2RM	Electrified LV TRACK	2000
15LV3RM	Electrified LV TRACK	3000

ACCESSORI



Kit testate di chiusura per LV TRACK.

15LV09M



Kit testate di chiusura per LV TRACK RECESSED.

15LV09RM



Sospensione singola con regolazione millimetrica.

15LV13 1500mm
15LV1330 3000mm



Molle per installazione a incasso per LV TRACK RECESSED.

15LV17RM



Testata di elettrificazione.

15LV09EL



Giunto flessibile elettrificato.

15LV12



Giunto lineare elettrificato.

15LV11EL



Giunto elettrificato a 90°.

15LV05EL



Driver 48V/100W/250W per installazione remota.

15LV10048IS
15LV15048IS
15LV25048IS



Driver in-track 48V/100W/250W per installazione su binario.

ON/OFF
15AB10048
15AB25048

DALI
15AB10048D
15AB25048D



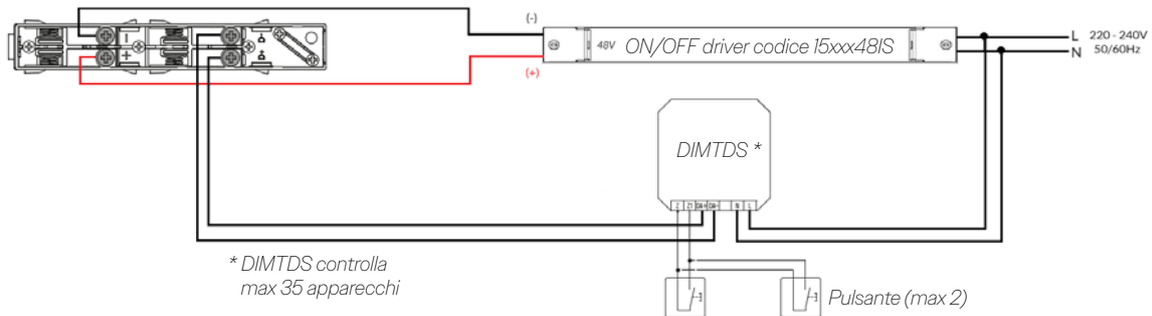
Tronchese per taglio conduttori in acciaio.

15AATC

NOTE TECNICHE

SCHEMA COLLEGAMENTO LV-TRACK CON CONTROLLO A PULSANTE

Testata di elettrificazione codice 15LV09EL



SCHEMA COLLEGAMENTO LV-TRACK CON CONTROLLO DALI

Testata di elettrificazione codice 15LV09EL

