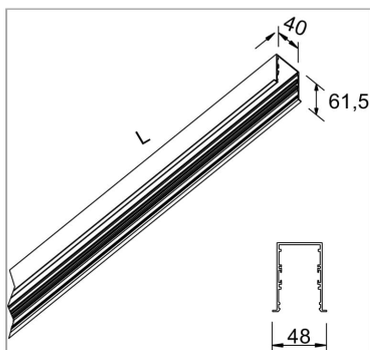
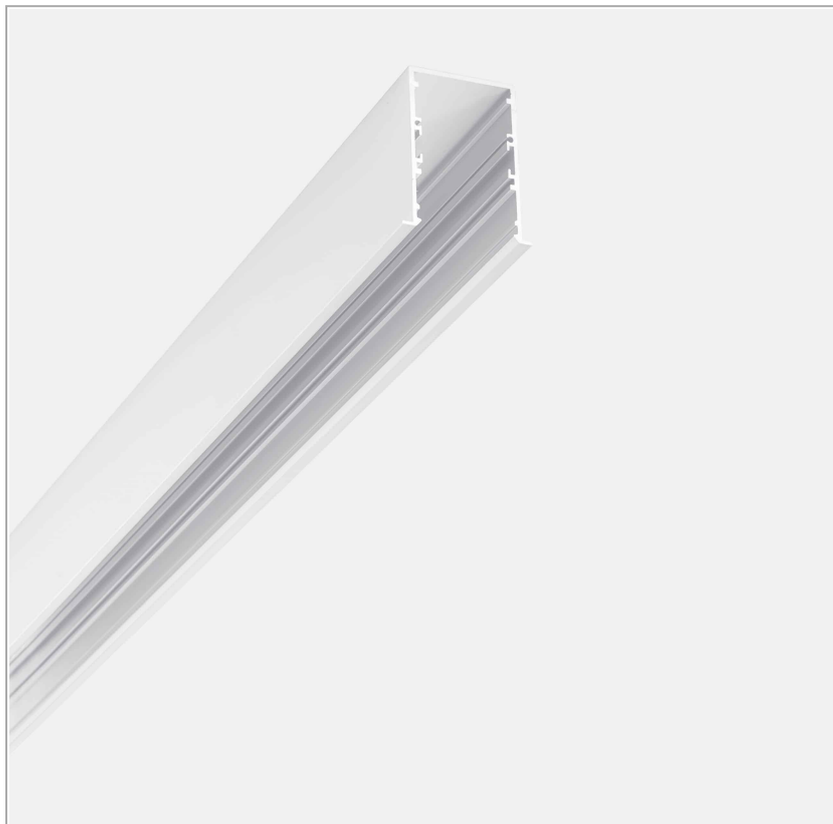


**File sistema - Profilo vuoto incasso**

codice LT247.2000/01

**DESCRIZIONE PRODOTTO**

Profilo in estruso d'alluminio verniciato o anodizzato

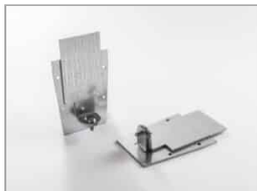
**SPECIFICHE PRODOTTO**

Metodo di installazione	Sistema
Finitura	Bianco
Peso	1.86 Kg
Dimensione	40Hx60 mm
Dimensione forometria	taglio quadrato   42 x L +2 mm
Spessore cartongesso	min. 9 mm - max. 15 mm

**PAGINA WEB****ISTRUZIONI DI MONTAGGIO**

**File sistema – Coppia di testate cassaforma**

codice LT2480.1



Sistema modulare per illuminazione diretta, diffusa e/o d'accento, composto da profili vuoti in estruso di alluminio verniciato o anodizzato 66x40 mm. di lunghezza predefinita o tagliabili a misura, disponibili nelle versioni a parete, plafone, sospensione, a incasso con cornice di battuta super-slim larghezza 5 mm. (61,5x40 mm.) e a incasso rasato a scomparsa totale trimless. Da integrare con sorgenti lineari LED, reglette per lampade fluorescenti T16, proiettori con sorgente LED integrata e moduli binario max 16A 3 accensioni per inserimento di proiettori. Reglette fluorescenti complete di alimentazione elettronica 50/60Hz 230/240V. Reglette LED con driver integrati. Da completare con le testate di chiusura laterali con sistema Light Proof, schermo diffondente in PC opalino bianco o microprismatico a luminanza controllata (conforme normativa EN 12464-1), profili di chiusura, di lunghezza predefinita o tagliabili a misura, o griglia dark-light in alluminio ad alta specularità e staffe di fissaggio o cavi di sospensione. Grado di protezione IP40.

**Scheda Tecnica**

