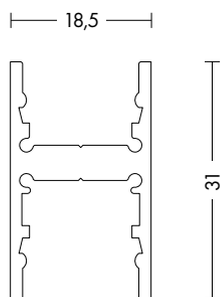




WASABI

Profilo in alluminio estruso per alloggiare strip LED, fornito in lunghezza 2000mm, sezionabile. Disponibile in tre finiture (bianco, grigio e nero). Prodotto estremamente versatile nei vari ambiti applicativi e dal ridotto spessore e ingombro che lo connotano come un apparecchio molto minimal (soli 18,5 mm di larghezza). Da completare con diffusore in policarbonato (trasparente, opale o nero) e accessori che ne consentono il montaggio a parete, a soffitto e a sospensione. Disponibile profilo di copertura in tinta che permette di effettuare la monoemissione (luce diretta o indiretta).

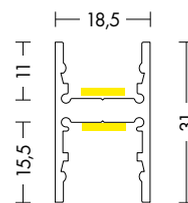


PARETE/PLAFONE/SOSPENSIONE



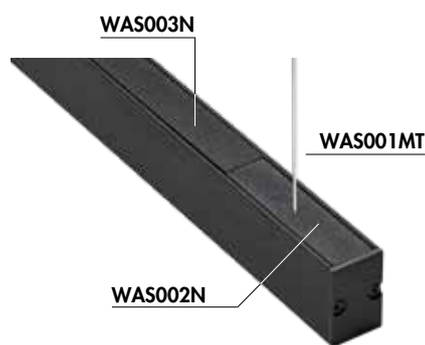
WAS001XX

2000x18,5x31 mm

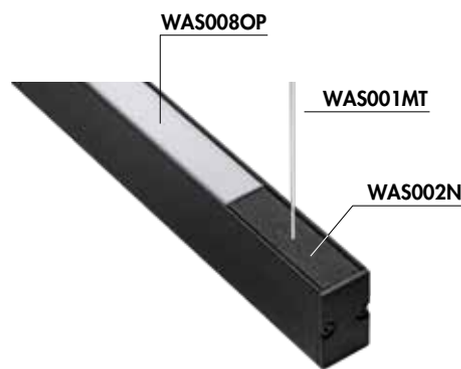


servizio **TAILOR MADE**

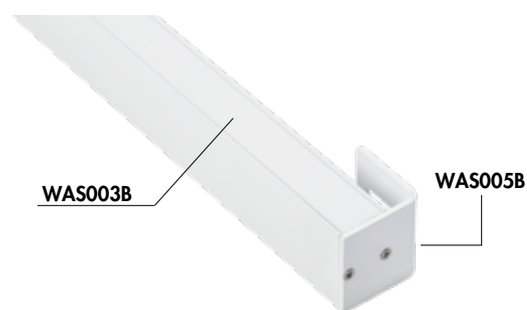
esempio cod. **WAS001GR**CM + **WAS001TR**CM



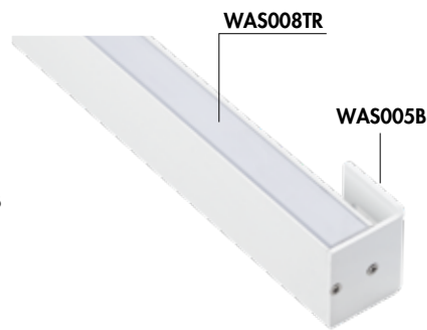
modulo cieco per sospensione monoemissione



schermo superiore per sospensione biemissione



modulo cieco per versione a parete monoemissione



schermo superiore per versione a parete biemissione

completa il profilo

> strip LED (max 25 W/mt totale luce diretta e indiretta) pag.658

> driver pag.668

> controller pag.670

Finiture



B

GR

N

ACCESSORI



	Codice	Finitura	Dimensioni	Descrizione
	WAS008TR WAS008OP WAS008N	trasparente opale nero		Diffusore superiore o inferiore in policarbonato opale, trasparente o nero, 2mt.
	WAS003GR WAS003B WAS003N	alluminio bianco nero		Modulo cieco, in tinta, per versione monoemissione (luce diretta o indiretta). 2mt.
	WAS006	alluminio		Giunto angolare per tenere uniti due profili e creare un angolo di 90°.
	WAS004GR WAS004B WAS004N	alluminio bianco nero		Tappi di chiusura (3pz) in alluminio.
	WAS007GR WAS007B WAS007N	grigio bianco nero		Tappi di chiusura in plastica (2pz).
	WAS005GR WAS005B WAS005N	alluminio bianco nero		Kit attacco a parete (2pz).
	WAS002GR WAS002B WAS002N	alluminio bianco nero		Attacchi a plafone o supporti per il cavo di tenuta, nella versione sospensione. 2 pezzi.
	WAS001MT	ottone cromato		Fune in acciaio (2000mm, carico massimo 7Kg) e noddolino in ottone cromato con dispositivo per regolazione millimetrica. Permette la sospensione dei profili regolabile.
	EBIO17GR EBIO17B EBIO17N	grigio bianco nero		Rosone in alluminio, per alloggiare l'alimentatore LED nella versione a sospensione (controllare misure del driver per l'alloggiamento).

