TECNO-LARIO

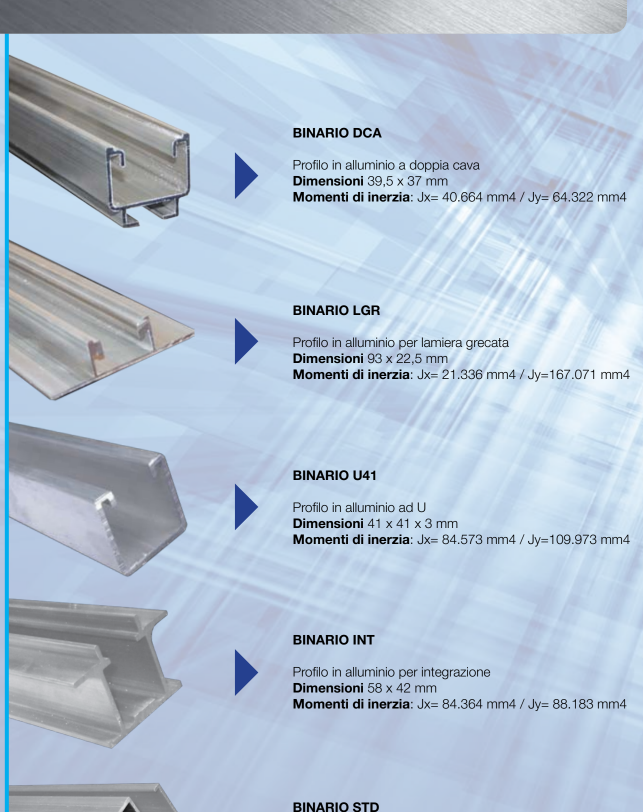


DI SUPPORTO IN ALLUMINIO



PERCHE' ALLUMINIO?

Si dilata come la cornice dei moduli. E' una voce finanziariamente attiva in caso di smaltimento.



Profilo in alluminio con canalina per cavi

Momenti di inerzia: Jx= 74.252 mm4 / Jy= 141.631 mm4

Dimensioni 58 x 37 mm

ACCESSORI



TRIANGOLO PER TETTO PIANO

Triangolo di istallazione per tetto piano realizzato in alluminio 50x50x4 mm regolabile a 30°-35°-40° Lunghezza base e lato obliquo 1,45 m



STAFFA INOX REGOLABILE

Staffa in acciaio inox Aisi 304 con possibilità di regolazione in altezza (110-150 mm) fornita senza bulloneria



CONTROVENTO PER TRIANGOLO

Controvento per triangolo realizzato con profilato in alluminio 30x5 mm - Specificare interasse triangoli Lunghezza massima 2 m



STAFFA IN ALLUMINIO REGOLABILE

Staffa in Alluminio con possibilità di regolazione in altezza (115-147 mm) fornita senza bulloneria



VITE DOPPIO FILETTO

Completa di dadi in acciaio inox A2 e guarnizione misure ordinabili: M8/M10/M12 Lunghezze da 180/100 a 350/130 mm

PIASTRINA IN ACCIAIO INOX PER VITE DOPPIO FILETTO

Piastrina per il collegamento del profilato in alluminio alla vite doppio filetto

MORSETTO MEDIO



PIASTRA DI GIUNZIONE PER PROFILI

Piastra di giunzione per profili in alluminio 40 x 20 x 2 mm fornita senza bulloneria



MORSETTO INIZIALE ANODIZZATO

Morsetto iniziale/finale in alluminio anodizzato grigio/nero, lunghezza 10 cm per moduli da 34 a 50 mm. di spessore fornito senza bulloneria



in alluminio anodizzato grigio/nero, lunghezza 10 cm per moduli da 34 a 50 mm. di spessore fornito senza bulloneria



MORSETTO PER MODULI SAINT-GOBAIN

Morsetto in acciaio serie 400 adatto per i moduli Saint-Gobain fornito senza bulloneria



CALOTTA COPRI TESTATA PROFILO

Calotta copri testata per profilo realizzata in materiale plastico resistente ai raggi UV

BULLONERIA IN ACCIAIO INOX DISPONIBILE A CATALOGO

Viti testa a brugola Viti testa esagonale Viti testa a martello Dadi flangiati Dadi esagonali Dadi a rombo

BULLONERIA





ARMATURA STRADALE A LED PER SOSTITUZIONE ILLUMINAZIONE TRADIZIONALE

led

12	25 w	2760lm
24	50 w	5520lm
36	75w	8280lm
48	100w	11040lm
60	125w	13800lm

Apparecchio di illuminazione con tecnologia Led per strade, piste ciclo-pedonabili, sottopassi, piazze, parchi e spazi pubblici.

Fornito con alimentatore da inserire nella feritoia a base palo.

KIT PER LAMPIONE FOTOVOLTAICO A LED

- 1 box testapalo in ABS completo di struttura di supporto moduli
- 2 moduli da 135/140 W
- 2 Batterie 12 V 120 Ah
- 1 Regolatore di carica
- 1 Armatura 12 LED

TECNO-LARIO S.p.A.

LECCO

23900 Via B.Buozzi 25\A Tel.: (+39)0341282009 Fax.: (+39)0341284963

VANZAGO (MI)

20010

Via dei donatori di sangue 13 Tel.: (+39)0293540934

info@tecnolario.it www.tecnolario.it