



**CATALOGO TECNICO
PROFILI 2024**



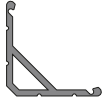
NANOLED LIGHTING è il marchio dedicato all'illuminazione di Tecnocavi Service, azienda italiana fondata nel 1994.

Con il **Catalogo Tecnico Profili 2024 NANOLED LIGHTING** offre una gamma di profili in alluminio studiati per sorgenti luminose a LED. Tutte le matrici sono di proprietà esclusiva e l'estrusione in lega EN AW-6060 è eseguita esclusivamente in Italia presso partner storici ed assolutamente affidabili. A completare la gamma dei prodotti offerti troverete moltissimi accessori che permettono di progettare e realizzare soluzioni ideali per l'architettura e l'arredamento. NANOLED LIGHTING mette a disposizione dei suoi clienti e collaboratori una ampia disponibilità di magazzino e tutti i servizi necessari come tagli a misura anche inclinati.

NANOLED LIGHTING fornisce ed accompagna i suoi partner con tutti i supporti fotometrici, tecnici e commerciali per integrare i propri prodotti nei più vari progetti. Il sistema aziendale ed il processo produttivo sono accreditati presso l'ente europeo CSQ-IQNet che verifica periodicamente che tutte le procedure ed i controlli di qualità adottati siano conformi alla Certificazione ISO9001:2015



INDICE GENERALE



BETA

PAG. 10



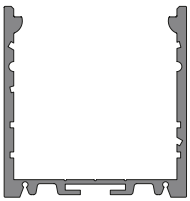
C1

PAG. 12



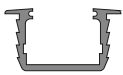
C2

PAG. 14



DELTA

PAG. 16



EPTA

PAG. 18



GAMMA

PAG. 22



H1

PAG. 24



H2

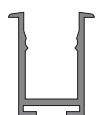
PAG. 26

INDICE GENERALE



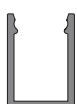
H3

PAG. 28



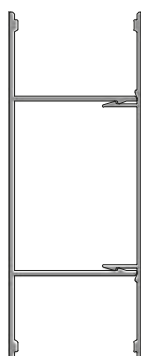
IOTA

PAG. 30



JEY

PAG. 32



KAPPA

PAG. 36



MILKY

PAG. 40



MINI

PAG. 42



OMEGA

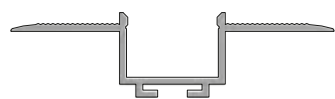
PAG. 44



QU

PAG. 48

INDICE GENERALE



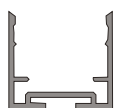
RASO

PAG. 50



REFLEX

PAG. 52



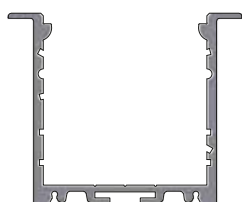
RHO

PAG. 54



SIGMA

PAG. 56



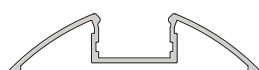
TAU

PAG. 58



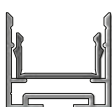
VEGA

PAG. 60



VELA

PAG. 62



YPSILON

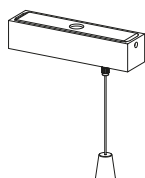
PAG. 66

INDICE GENERALE



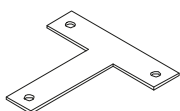
ZETA

PAG. 70



ACCESSORI PER SOSPENSIONE

PAG. 74



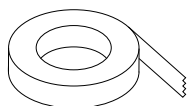
STAFFE DI GIUNZIONE

PAG. 75



NASTRO ADESIVO MAGNETICO

PAG. 76




NASTRO BIADESIVO

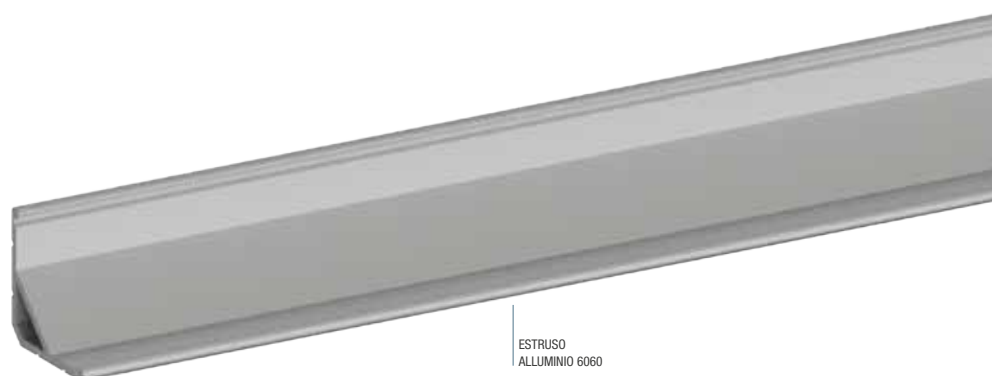
PAG. 76



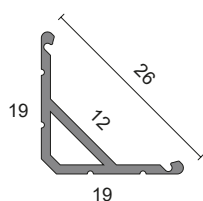
BETA

Estruso in alluminio 6060 anodizzato con inclinazione del flusso luminoso a 45° adatto ad essere installato a plafone su superfici piane. Estrema facilità di montaggio grazie alle clip di fissaggio, al diffusore a pressione ed ai supporti laterali a filo. Necessario per dissipare correttamente strip LED ed indicato per illuminare velette, sotto pensili, mensole e vetrine.

 ESTRUSO IN ITALIA



SCALA 1:1



CODICI BASE

PA.BETA.

LUNGHEZZA

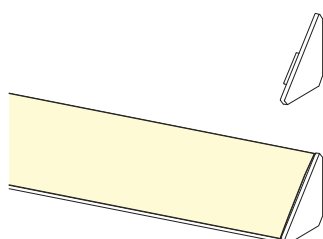
- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



1,2



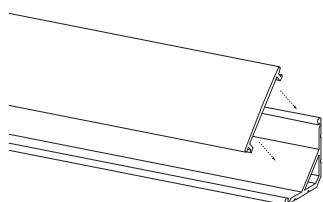
CODICI BASE

SB01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in ABS. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



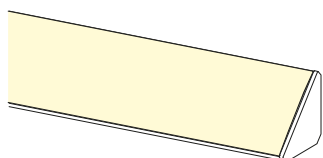
CODICI BASE

PA.26PE04.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.

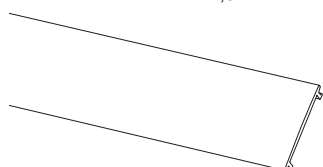


CODICI BASE

SB02.8

Clip in policarbonato trasparente dotata di vite M2,5x12 per il fissaggio a plafone.

NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm



CODICI BASE

TC02

Dispositivo elettronico rettangolare con funzione ON/OFF attraverso il sistema TOUCH a sfioramento. Con un lieve tocco in corrispondenza della parte sensibile del dispositivo si può accendere e spegnere il LED. Da installare all'interno del profilo a contatto con il diffusore tramite biadesivo incluso (12Vdc e 24Vdc 4A max.)

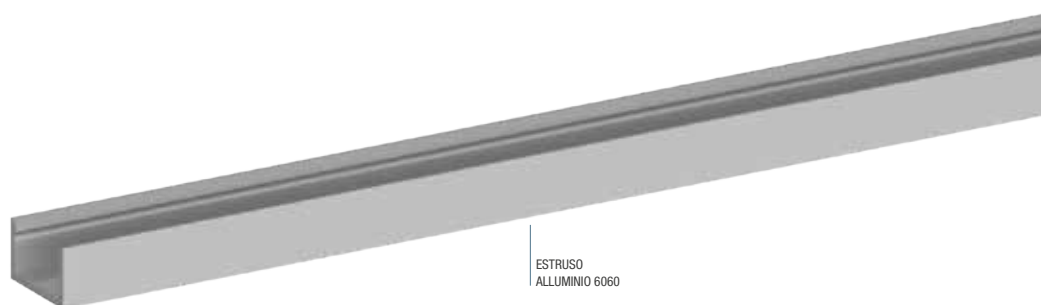
43

Esempio di codifica: Profilo BETA + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.BETA.17

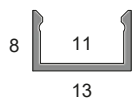
C1

Estruso in alluminio 6060 anodizzato dalle dimensioni particolarmente ridotte adatto per essere installato ad incasso anche su spessori minimi o a plafone su superfici piane. Estrema facilità di montaggio grazie al diffusore a pressione ed ai supporti laterali a filo. Necessario per dissipare correttamente strip LED ed indicato per illuminare nicchie, sotto pensili, mensole e vetrine.

 ESTRUSO IN ITALIA



SCALA 1:1



CODICI BASE

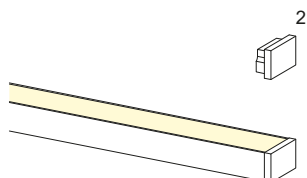
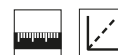
PA.C1.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



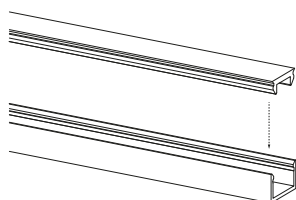
CODICI BASE

SC1.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura, realizzato in alluminio. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



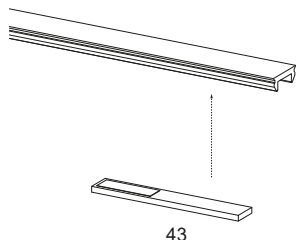
CODICI BASE

PA.13X08.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.




CODICI BASE

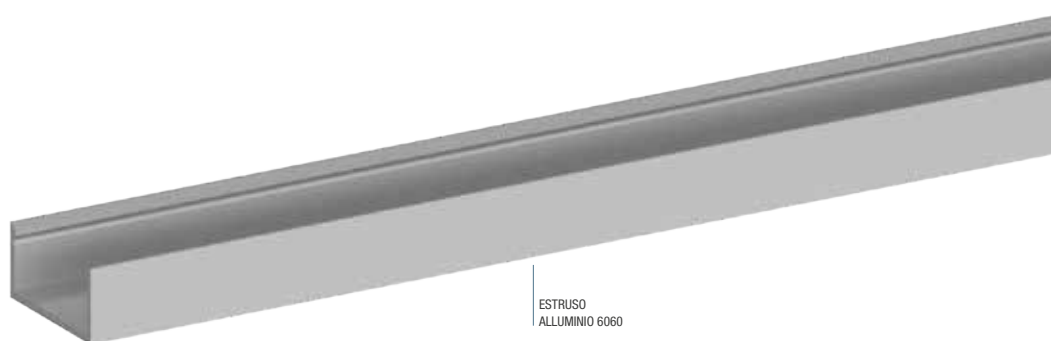
TC22

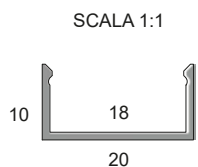
Dispositivo elettronico rettangolare con funzione ON/OFF attraverso il sistema TOUCH a sfioramento. Con un lieve tocco in corrispondenza della parte sensibile del dispositivo si può accendere e spegnere il LED. Da installare all'interno del profilo a contatto con il diffusore tramite biadesivo incluso (12Vdc e 24Vdc 3A max.)

Esempio di codifica: Profilo C1 + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.C1.17

Estruso in alluminio 6060 anodizzato dalle dimensioni particolarmente ridotte adatto per essere installato ad incasso anche su spessori minimi o a plafone su superfici piane. Estrema facilità di montaggio grazie al diffusore a pressione ed ai supporti laterali a filo. Necessario per dissipare correttamente strip LED ed indicato per illuminare nicchie, sotto pensili, mensole e in vetrine.

 ESTRUSO IN ITALIA





CODICI BASE

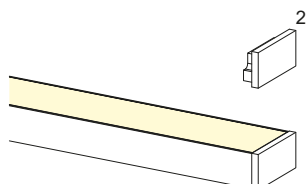
PA.C2.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



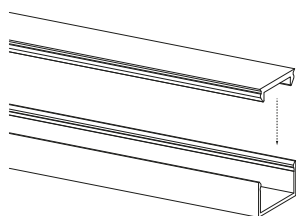
CODICI BASE

SC2.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura. Realizzato in alluminio. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



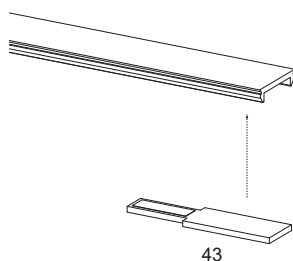
CODICI BASE

PA.20X10.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.



CODICI BASE


TC02

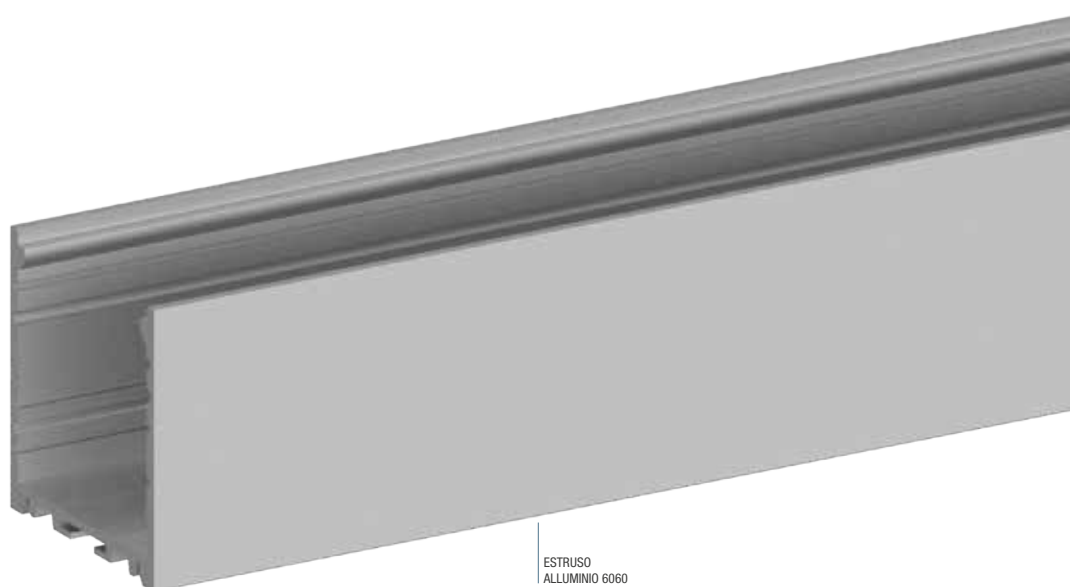
Dispositivo elettronico rettangolare con funzione ON/OFF attraverso il sistema TOUCH a sfioramento. Con un lieve tocco in corrispondenza della parte sensibile del dispositivo si può accendere e spegnere il LED. Da installare all'interno del profilo a contatto con il diffusore tramite biadesivo incluso (12Vdc e 24Vdc 4A max.)

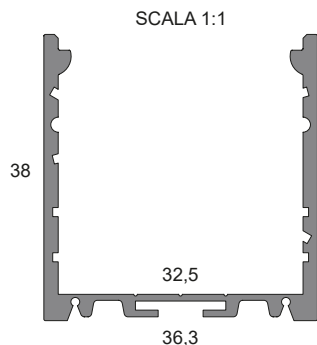
Esempio di codifica: Profilo C2 + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.C2.17

DELTA

Estruso in alluminio anodizzato 6060 disegnato e prodotto per essere installato su qualsiasi superficie; le dimensioni permettono di creare una fonte luminosa importante e raffinata. Estrema facilità di montaggio garantita dal diffusore satinato ad inserimento a scatto e dai supporti laterali a pressione. Gli accessori permettono facili installazioni sia a plafone che a sospensione. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED anche ad alta densità, particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire uffici, stanze, corridoi, cucine e quant'altro.

 ESTRUSO IN ITALIA





CODICI BASE

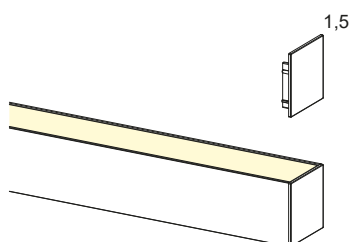
PA.DELTA.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



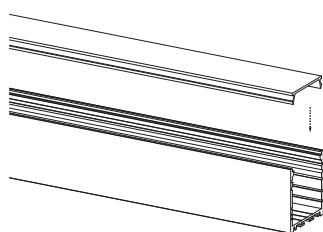
CODICI BASE

SD01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in ABS. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



CODICI BASE

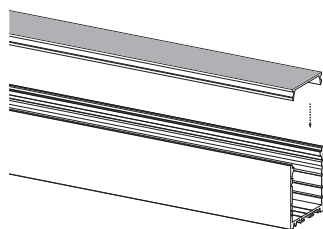
PA.PC30PE33.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

- 1M 1000 mm microprismatico
- 2M 2000 mm microprismatico
- 3M 3000 mm microprismatico

Diffusore satinato o in microprismatico installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.



CODICI BASE

PA.2107.

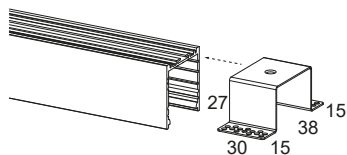
LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato

Copertura in Alluminio installabile a pressione. È possibile utilizzare la cover per creare zone senza luce dove alloggiare l'alimentatore.

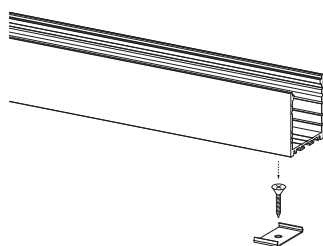


CODICI BASE

SD03

Supporto per il fissaggio ad incasso a raso del profilo DELTA. Applicabile sul retro del profilo a fissare al cartongesso da 12mm, tramite viti autofilettanti.

NB. Consigliamo N° 1 Supporto ogni 500mm



CODICI BASE

PA.GG03


Clip in acciaio per fissaggio a plafone su superfici piane. La clip si aggancia sulle asole posteriori del profilo che risulterà perfettamente aderente alla superficie. Vite M2,5x12 inclusa.

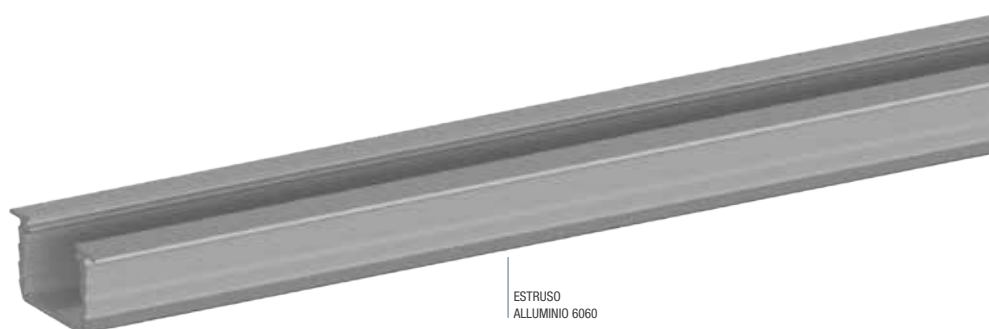
NB. Consigliamo N° 1 Supporto ogni 500mm

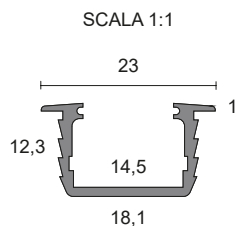
Esempio di codifica: Profilo DELTA + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.DELTA.17

EPTA

Estruso in alluminio 6060 anodizzato dalle dimensioni particolarmente ridotte, disegnato e prodotto per essere incassato anche su superfici di spessore minimo come top di mobili e cucine. Estrema versatilità e adattabilità garantita dalla vasta gamma di accessori per il controllo della luce a bordo profilo. Disponibile in svariate misure è ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED. Particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire pensili di cucine e bagni, sotto pensili, mobili, armadi, mensole e vetrine.

 ESTRUSO IN ITALIA





CODICI BASE

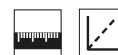
PA.EPTA.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



CODICI BASE

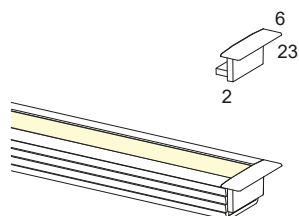
SE01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

C Chiusura



Supporto laterale di chiusura e fissaggio ad incasso, realizzato in ABS. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.

CODICI BASE

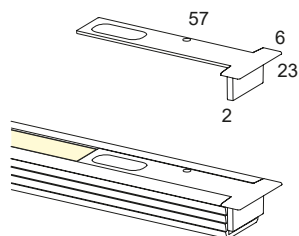
SE01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

T Chiusura con Touch ON/OFF



Supporto laterale di chiusura e fissaggio ad incasso, realizzato in ABS, con Touch ON/OFF. Con lieve tocco si può accendere e spegnere il LED. (12Vdc e 24Vdc 4A max.)

CODICI BASE

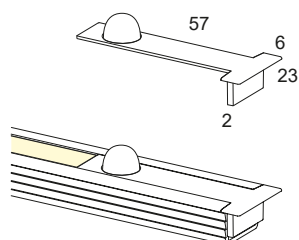
SE01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

S Chiusura con SENSOR ON/OFF



Supporto laterale di chiusura e fissaggio ad incasso, realizzato in ABS, con Sensor ON/OFF. Il sistema Sensor rileva la presenza attraverso il movimento ed accende il LED. In assenza di movimento, il LED si spegne. (12Vdc e 24Vdc 4A max.)

CODICI BASE

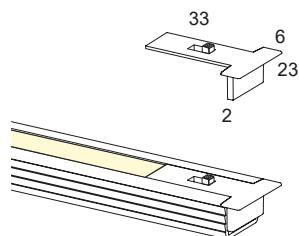
SE01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

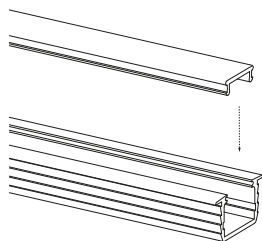
FUNZIONALITÀ

I Chiusura con ON/OFF



Supporto laterale di chiusura e fissaggio ad incasso, realizzato in ABS, con Interruttore ON/OFF.

Esempio di codifica: Profilo EPTA + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.EPTA.17



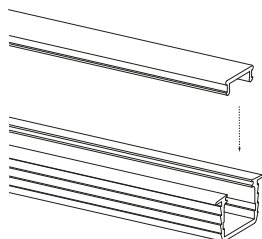
CODICI BASE

PA.07PE81.

LUNGHEZZA

- 1** 1000 mm satinato
- 2** 2000 mm satinato
- 3** 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.



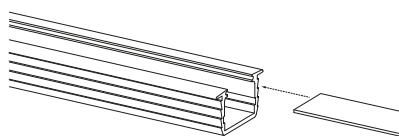
CODICI BASE

PA.07PE81.

LUNGHEZZA

- 1T** 1000 mm trasparente
- 2T** 2000 mm trasparente
- 3T** 3000 mm trasparente

Diffusore trasparente installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.



CODICI BASE

PA.02NA12.


LUNGHEZZA

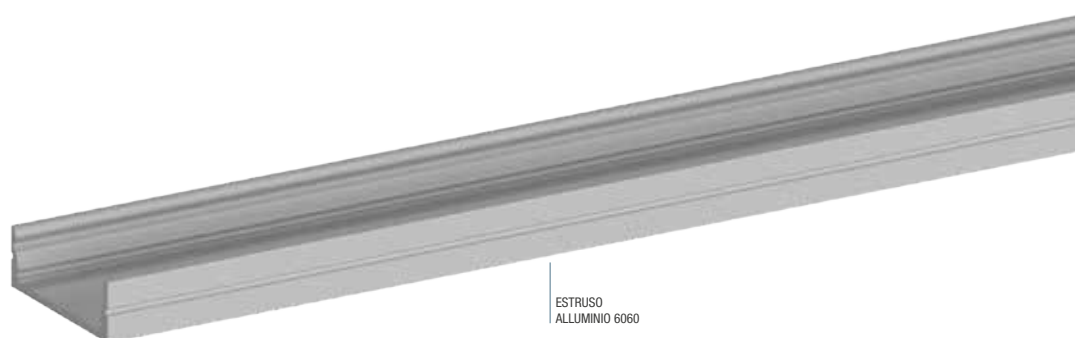
- 1** 1000 mm satinato
- 2** 2000 mm satinato
- 3** 3000 mm satinato

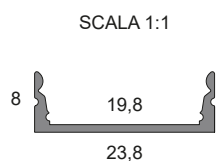
Diffusore satinato installabile ad infilare su asole interne al profilo.



Estruso in alluminio 6060 anodizzato dalle dimensioni particolarmente ridotte, disegnato e prodotto per essere installato su superfici anche molto ridotte. Estrema facilità di montaggio garantita dal diffusore satinato ad inserimento a scatto e dai supporti laterali a pressione. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED, particolarmente indicato per illuminare velette ed impreziosire pensili di cucine e bagni, sotto pensili, mobili, armadi, mensole e vetrine.

 ESTRUSO IN ITALIA





CODICI BASE

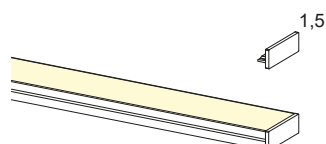
PA.GAMMA.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



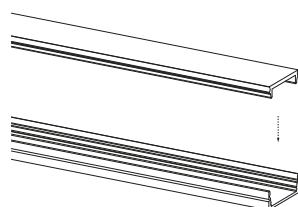
CODICI BASE

SM01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in ABS. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



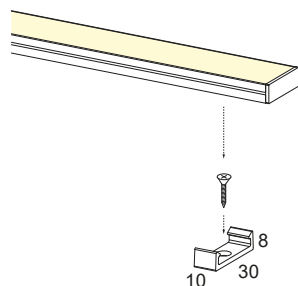
CODICI BASE

PA.13PE49.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.

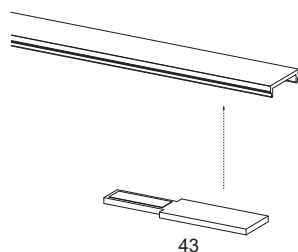


CODICI BASE

SM02.8

Clip in policarbonato trasparente dotata di vite M2,5x12 per fissaggio in appoggio su svariate superfici.

NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm



CODICI BASE

TC02

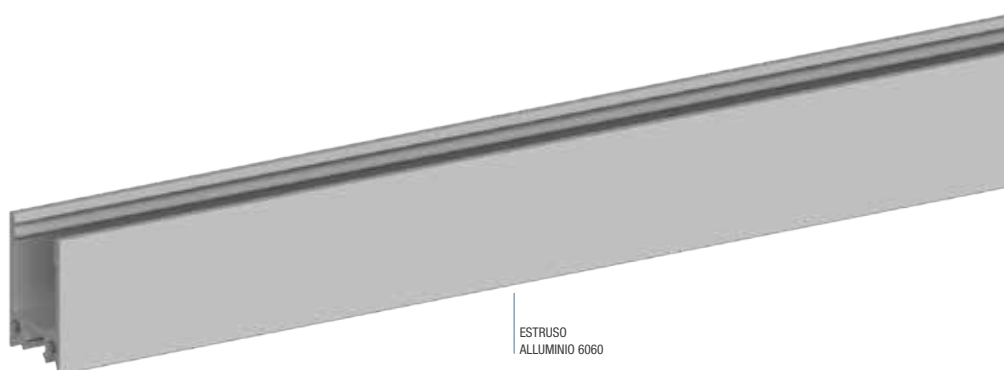
Dispositivo elettronico rettangolare con funzione ON/OFF attraverso il sistema TOUCH a sfioramento. Con un lieve tocco in corrispondenza della parte sensibile del dispositivo si può accendere e spegnere il LED. Da installare all'interno del profilo a contatto con il diffusore tramite biadesivo incluso (12Vdc e 24Vdc 4A max.)

Esempio di codifica: Profilo GAMMA + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.GAMMA.17

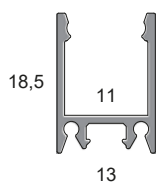
H1

Estruso in alluminio 6060 anodizzato dalle dimensioni particolarmente ridotte, disegnato e prodotto per essere installato anche su superfici di spessore minimo. Estrema facilità di montaggio garantita dal diffusore satinato ad inserimento a scatto, dai magneti a scomparsa o dalle molle in acciaio. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED, particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire pensili di cucine e bagni, sotto pensili, mobili, armadi, mensole e vetrine.

 ESTRUSO IN ITALIA



SCALA 1:1



CODICI BASE

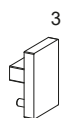
PA.H1.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



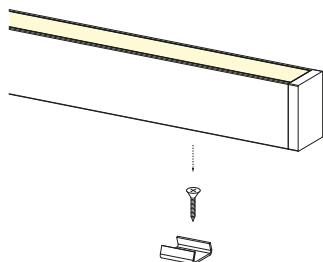
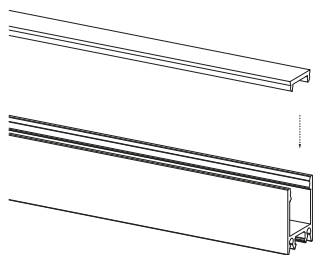
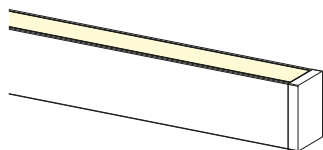
CODICI BASE

SH1.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in alluminio. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



CODICI BASE

PA.12PE41.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

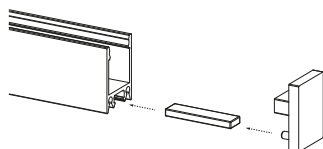
Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.

CODICI BASE

PA.GG02

Clip in acciaio per il fissaggio a scatto su superfici piane. La clip si aggancia sulle asole posteriori che risulterà perfettamente aderente alla superficie. Vite M2,5x12 inclusa.

NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm



CODICI BASE

NDL40XP5X2

Magneti da incollare per il fissaggio su superfici lisce ferrose.

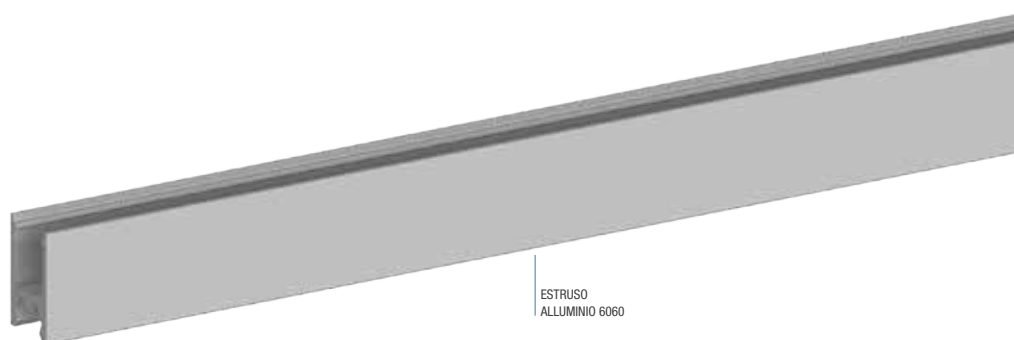
NB. Consigliamo N° 1 Magnete ogni 150mm (Forza attrazione Max 1,60kg.)

Esempio di codifica: Profilo H1 + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.H1.17

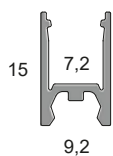
H2

Estruso in alluminio 6060 anodizzato dalle dimensioni particolarmente ridotte, disegnato e prodotto per essere installato anche su superfici di spessore minimo. Estrema facilità di montaggio garantita dal diffusore satinato ad inserimento a scatto, dai magneti a scomparsa o dalle molle in acciaio. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED, particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire pensili di cucine e bagni, sotto pensili, mobili, armadi, mensole e vetrine.

 ESTRUSO IN ITALIA



SCALA 1:1



CODICI BASE

PA.H2.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



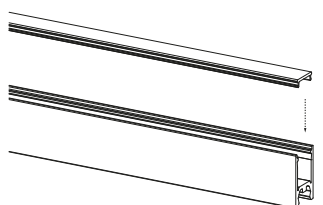
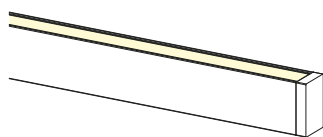
CODICI BASE

SH2.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in alluminio. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



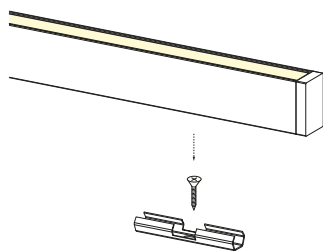
CODICI BASE

PA.PL0720.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.

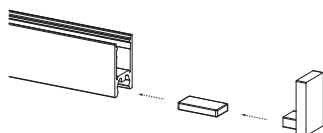


CODICI BASE

PA.GG10

Clip in acciaio per il fissaggio a scatto su superfici piane. La clip si aggancia sulle asole posteriori che risulterà perfettamente aderente alla superficie. Vite M2,5x12 inclusa.

NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm



CODICI BASE

NDL12XP6X2

Magneti da incollare per il fissaggio su superfici lisce ferrose.

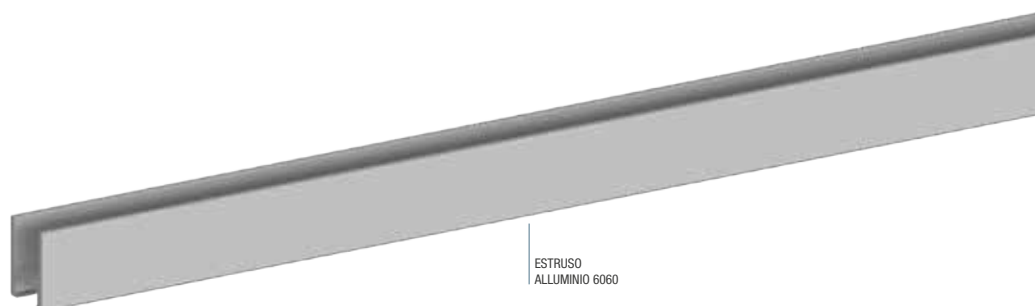
NB. Consigliamo N° 1 Magnete ogni 150mm (Forza attrazione Max 0,880kg.)

Esempio di codifica: Profilo H2 + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.H2.17

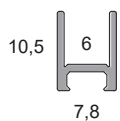
H3

Estruso in alluminio 6060 anodizzato dalle dimensioni minime, disegnato e prodotto per essere installato anche su superfici di spessore minimo. Estrema facilità di montaggio garantita dal diffusore satinato ad inserimento a scatto, dai magneti a scomparsa. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED, particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire pensili di cucine e bagni, sotto pensili, mobili, armadi, mensole e vetrine.

 ESTRUSO IN ITALIA



SCALA 1:1



CODICI BASE

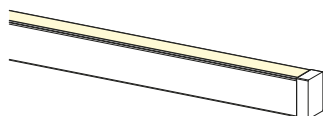
PA.H3.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



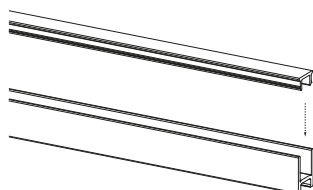
CODICI BASE

SH3.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in alluminio. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



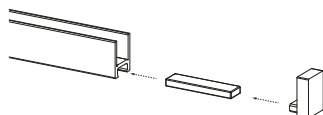
CODICI BASE

PA.0006OP.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.



CODICI BASE

NDL40XP5X2


Magneti da incollare per il fissaggio su superfici lisce ferrose.

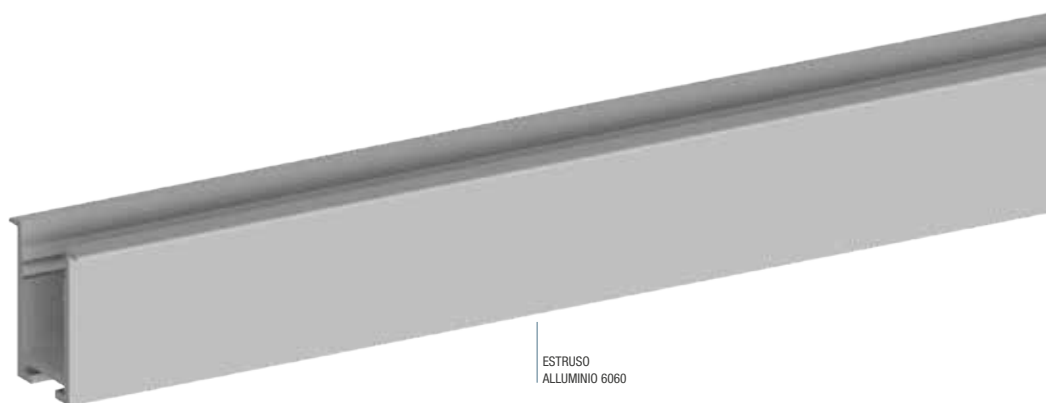
NB. Consigliamo N° 1 Magnete ogni 150mm (Forza attrazione Max 1,60kg.)

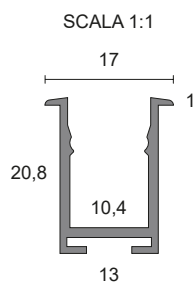
Esempio di codifica: Profilo H3 + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.H3.17

IOTA

Estruso in alluminio 6060 anodizzato disegnato e prodotto per essere incassato su cartongesso; le dimensioni ridotte e il diffusore recesso, permettono di creare una fonte luminosa quasi invisibile, che esalta al massimo l'effetto luminoso e permetta la realizzazione di tagli di luce su soffitti e pareti. Estrema facilità di montaggio garantita dal diffusore satinato ad inserimento a scatto e dalle molle di fissaggio. Ideale per: ospitare e dissipare correttamente Strip LED, creare effetti nuovi e particolari in qualsiasi luogo e arredo per il particolare schermo recesso antiabbagliamento.

 ESTRUSO IN ITALIA





CODICI BASE

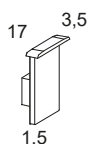
PA.IOTA.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



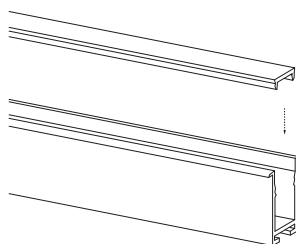
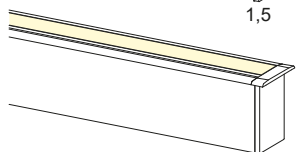
CODICI BASE

SI01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in ABS. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



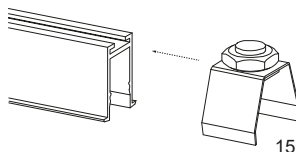
CODICI BASE

PA.12PE41.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.



CODICI BASE

PA.GG08

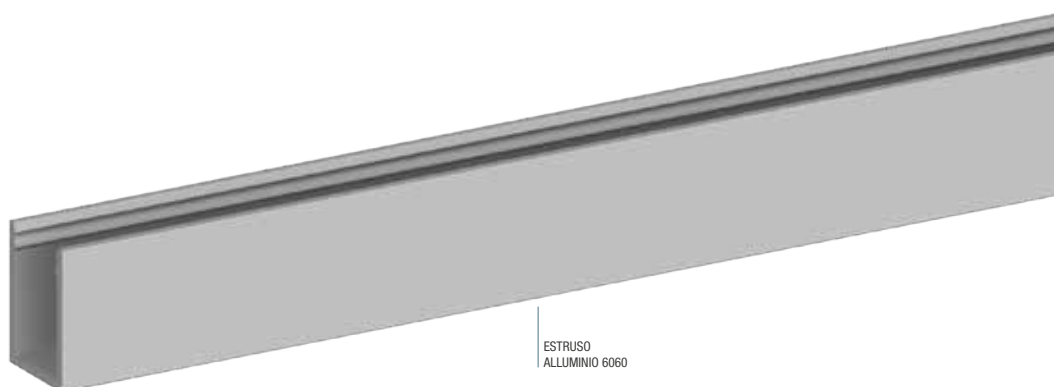
Clip in acciaio per fissaggio ad incasso. Grazie alla molla da installare sul retro del profilo è possibile creare un'ottima tenuta su pannelli di cartongesso o legno.

NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm

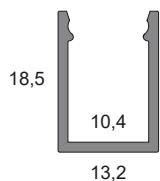
Esempio di codifica: Profilo IOTA + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.IOTA.17

Estruso in alluminio 6060 anodizzato dalle dimensioni particolarmente ridotte, disegnato e prodotto per essere installato su superfici anche di spessore minimo. Estrema facilità di montaggio garantita dal diffusore satinato ad inserimento a scatto e dai supporti laterali a pressione. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED, particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire pensili di cucine e bagni, sotto pensili, mobili, armadi, mensole e vetrine. Può essere montato anche a plafone a parete sia in direzione verticale che orizzontale.

 ESTRUSO IN ITALIA



SCALA 1:1



CODICI BASE

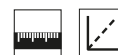
PA.JEY.

LUNGHEZZA

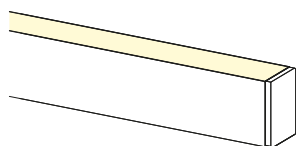
- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



2



CODICI BASE

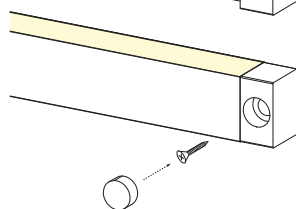
SJ01.P.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in ABS. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.

10



CODICI BASE

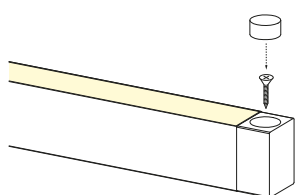
SJ02.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura e fissaggio a parete. Realizzato in alluminio. Facile montaggio grazie alla vite M3x20 inclusa nascosta dalla capsula di copertura.

10



CODICI BASE

SJ03.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura e fissaggio a plafone. Realizzato in alluminio. Facile montaggio grazie alla vite M3x20 inclusa nascosta dalla capsula di copertura.

CODICI BASE

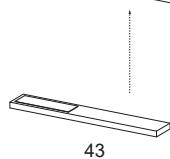
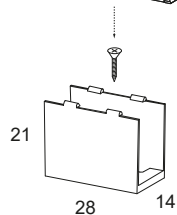
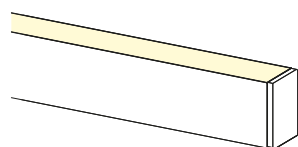
PA.12PE41.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.

Esempio di codifica: Profilo JEY + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.JEY.17



CODICI BASE

SJ04.8

Clip di fissaggio a plafone per il profilo JEY, realizzata in policarbonato trasparente. Fornita con vite M3x20. Montaggio del profilo tramite una lieve pressione.

NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm

CODICI BASE

TC22

Dispositivo elettronico rettangolare con funzione ON/OFF attraverso il sistema TOUCH a sfioramento. Con un lieve tocco in corrispondenza della parte sensibile del dispositivo si può accendere e spegnere il LED. Da installare all'interno del profilo a contatto con il diffusore tramite biadesivo incluso (12Vdc e 24Vdc 3A max.)

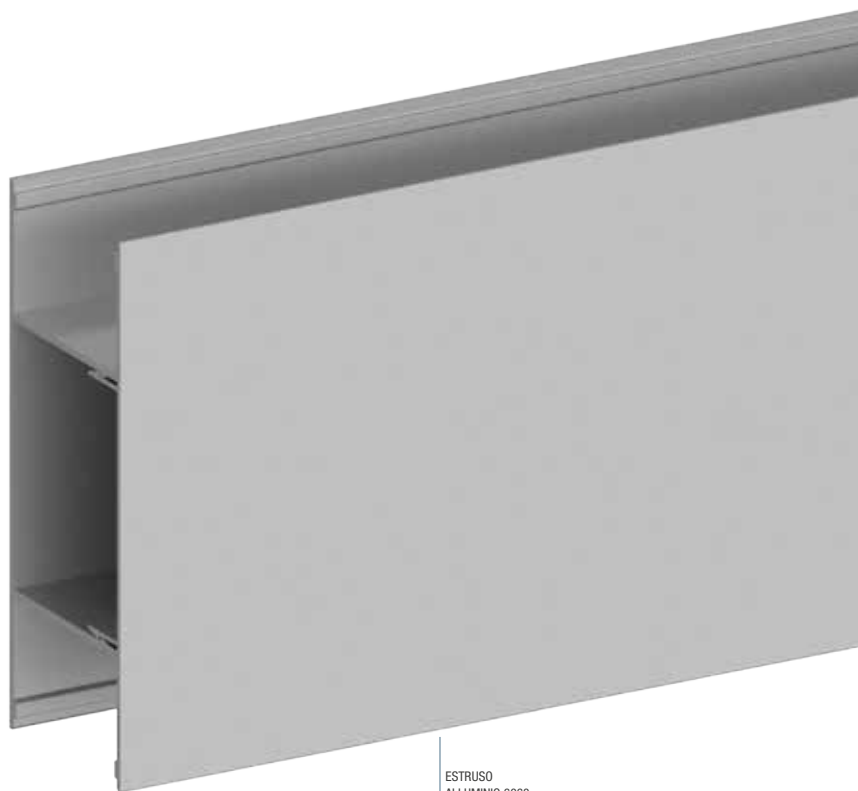
Esempio di codifica: Profilo JEY + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.JEY.17



KAPPA

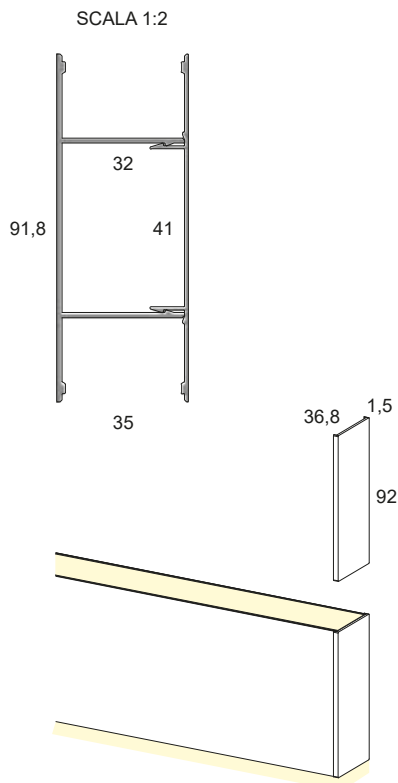
Estruso in alluminio 6060 anodizzato disegnato e prodotto per essere utilizzato nelle più svariate situazioni, le dimensioni, la forma e l'estrema facilità di montaggio permettono di creare svariate tipologie di fonti luminose importanti e raffinate. Gli accessori completano la versatilità dell'estruso dando la possibilità di realizzare la propria lampada ideale sia essa una sospensione, un applique verticale ed orizzontale o una piantana. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED anche ad alta densità. Il vano interno può contenere l'alimentatore.

■ ■ ESTRUSO IN ITALIA



ESTRUSO
ALLUMINIO 6060





CODICI BASE

PA.KAPPA.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



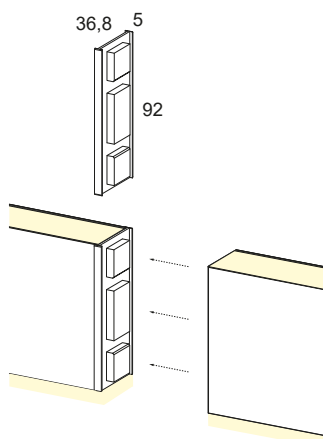
CODICI BASE

SK01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in alluminio. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



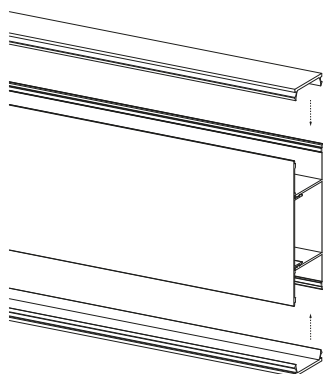
CODICI BASE

SK.05.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura per giunzione profili, realizzato in alluminio. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



CODICI BASE

PA.PC30PE33.

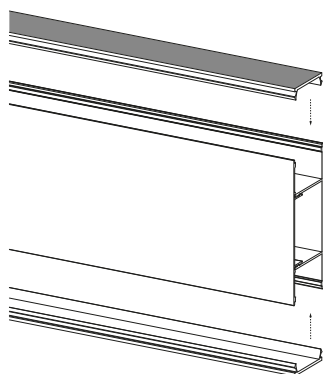
LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

- 1M 1000 mm microprismatico
- 2M 2000 mm microprismatico
- 3M 3000 mm microprismatico

Diffusore satinato o in microprismatico installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.

Esempio di codifica: Profilo KAPPA + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.KAPPA.17



CODICI BASE

PA.2107.

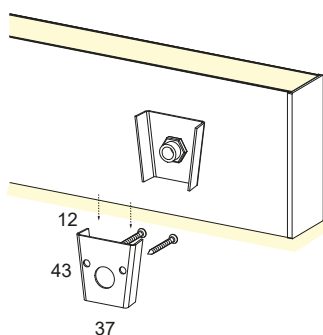
LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato

Copertura in Alluminio installabile a pressione. É possibile utilizzare la cover per creare zone senza luce.



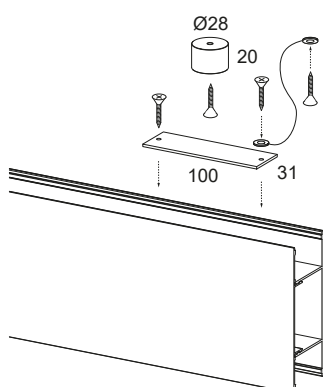
CODICI BASE

SK.06.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio

Staffe di fissaggio a parete realizzate in ferro. Facile montaggio grazie ai tasselli inclusi.



CODICI BASE

SK03.M


Sistema di fissaggio a plafone magnetico completo di accessori e corda di sicurezza.

NB. Necessario N° 1 Magnete ogni 800mm (Forza attrazione Max 5,20kg.)

Esempio di codifica: Profilo KAPPA + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.KAPPA.17



Estruso in policarbonato opale dalle dimensioni minime, disegnato e prodotto per essere incassato anche su superfici di basso spessore. Estrema facilità di montaggio garantita dalla linguetta in alluminio ad inserimento ad infilare. Disponibile in svariate misure è ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED, particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire pensili di cucine, sotto pensili, mobili, armadi, mensole e vetrine.

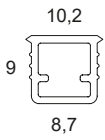
 ESTRUSO IN ITALIA



ESTRUSO
IN POLICARBONATO



SCALA 1:1

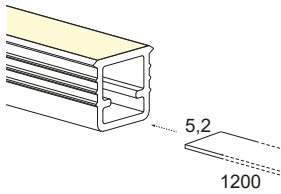
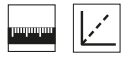


CODICI BASE

PA.MILKY.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm



CODICI BASE

DSP.MILKY

Dissipatore in alluminio ad infilare da 1200mm.

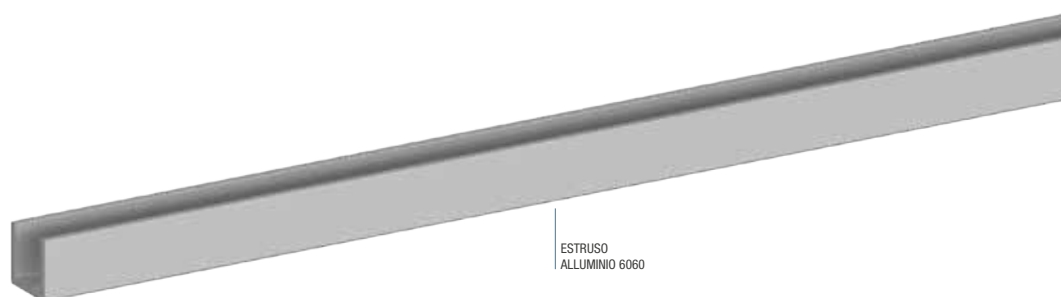
NB. Adatto per Strip LED con larghezza Max 5mm.

Esempio di codifica: Profilo MILKY + Lunghezza 1000mm = Codice: PA.MILKY.1

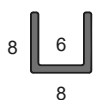
MINI

Estruso in alluminio 6060 anodizzato dalle dimensioni particolarmente ridotte, disegnato e prodotto per essere installato su superfici anche di spessore minimo. Estrema facilità di montaggio garantita dal diffusore satinato ad inserimento a scatto e dalle clip di fissaggio a plafone. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED, particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire pensili di cucine e bagni, sotto pensili, mobili, armadi, mensole e vetrine.

 ESTRUSO IN ITALIA



SCALA 1:1



CODICI BASE

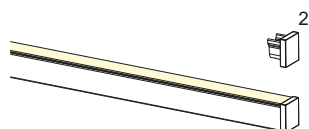
PA.MINI.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



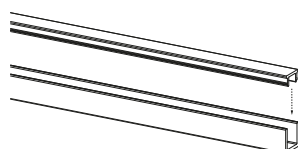
CODICI BASE

SN01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in ABS. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



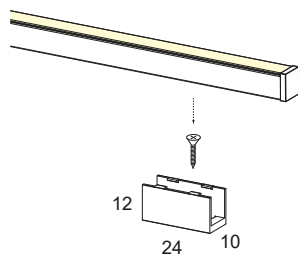
CODICI BASE

PA.0006OP.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.



CODICI BASE

SN02.8

Clip di fissaggio a plafone per profilo MINI, realizzata in policarbonato trasparente. Fornita con vite M3x20. Montaggio del profilo tramite una lieve pressione.

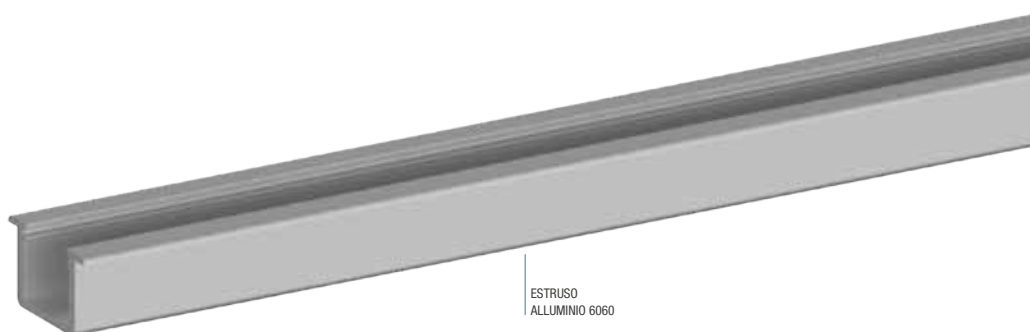
NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm

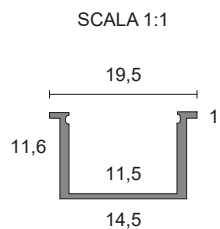
Esempio di codifica: Profilo MINI + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.MINI.17

OMEGA

Estruso in alluminio 6060 anodizzato dalle dimensioni particolarmente ridotte, disegnato e prodotto per essere installato o incassato su superfici anche di spessore minimo. Estrema versatilità e adattabilità garantita dalla vasta gamma di accessori che permettono la composizione di svariate combinazioni. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED, particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire pensili di cucine e bagni, sotto pensili, mobili, armadi, mensole e vetrine.

 ESTRUSO IN ITALIA





CODICI BASE

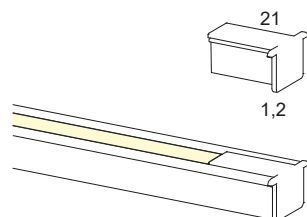
PA.OMEGA.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



CODICI BASE

SS01.

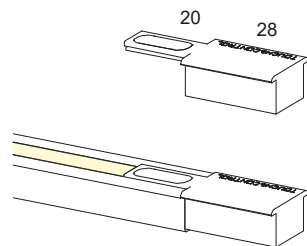
FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

- C Chiusura

Supporto laterale di chiusura realizzato in ABS. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



CODICI BASE

SS01.

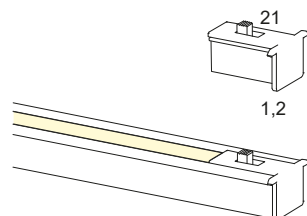
FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

- T Chiusura con Touch ON/OFF

Supporto laterale di chiusura, realizzato in ABS, con Touch. Con lieve tocco si può accendere e spegnere il LED. (12Vdc e 24Vdc 4A max.)



CODICI BASE

SS01.

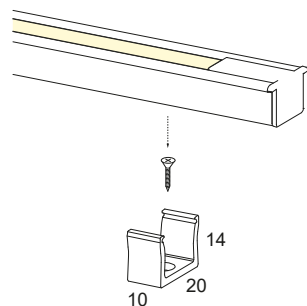
FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

- I Chiusura con Interruttore ON/OFF

Supporto laterale di chiusura, realizzato in ABS, con interruttore ON/OFF.



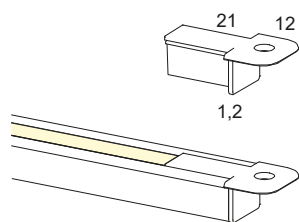
CODICI BASE

SS06T

Clip di fissaggio a plafone per profilo OMEGA, realizzata in policarbonato trasparente. Fornita con vite M2,5x12. Montaggio del profilo tramite una lieve pressione.

NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm

Esempio di codifica: Profilo OMEGA + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.OMEGA.17



CODICI BASE

SS02.

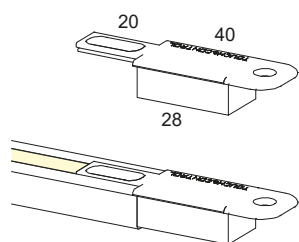
FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

C Chiusura e fissaggio

Supporto laterale di chiusura e fissaggio ad incasso, realizzato in ABS. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



CODICI BASE

SS02.

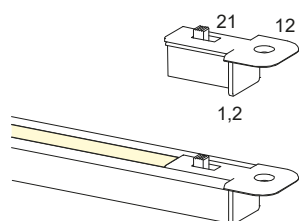
FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

T Chiusura e fissaggio con Touch ON/OFF

Supporto laterale di chiusura e fissaggio ad incasso, realizzato in ABS, con Touch ON/OFF. Con lieve tocco si può accendere e spegnere il LED. (12Vdc e 24Vdc 4A max.)



CODICI BASE

SS02.

FINITURE

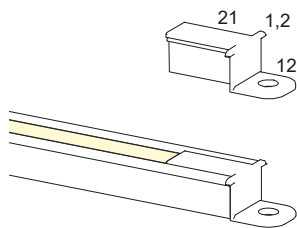
- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

I Chiusura e fissaggio con ON/OFF

Supporto laterale di chiusura e fissaggio ad incasso, realizzato in ABS, con Interruttore ON/OFF.

Esempio di codifica: Profilo OMEGA + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.OMEGA.17



CODICI BASE

SS03.

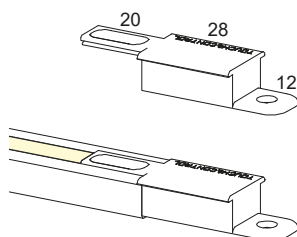
FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

C Chiusura e fissaggio

Supporto laterale di chiusura e fissaggio a plafone, realizzato in ABS. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



CODICI BASE

SS03.

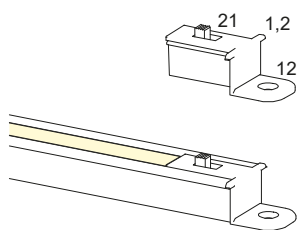
FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

T Chiusura e fissaggio con Touch ON/OFF

Supporto laterale di chiusura e fissaggio a plafone, realizzato in ABS, con Touch ON/OFF. Con lieve tocco si può accendere e spegnere il LED. (12Vdc e 24Vdc 4A max.)



CODICI BASE

SS03.

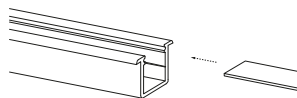
FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

I Chiusura e fissaggio con Interruttore ON/OFF

Supporto laterale di chiusura e fissaggio a plafone, realizzato in ABS, con Interruttore ON/OFF.



CODICI BASE

PA.01NA11.


LUNGHEZZA

- 1** 1000 mm satinato
- 2** 2000 mm satinato
- 3** 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile ad infilare su asole interne al profilo.

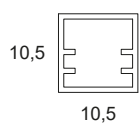
Esempio di codifica: Profilo OMEGA + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.OMEGA.17

Estruso in policarbonato opale dalle dimensioni particolarmente ridotte, disegnato e prodotto per essere incassato anche su superfici di spessore minimo. Estrema facilità di montaggio garantita dalla linguetta in alluminio ad inserimento ad infilare. Disponibile in svariate misure è ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED, particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire pensili di cucine e bagni, sotto pensili, mobili, armadi, mensole e vetrine.

 ESTRUSO IN ITALIA



SCALA 1:1

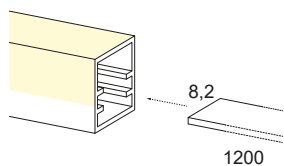


CODICI BASE

PA.QU.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm



CODICI BASE

DSP.QU


Dissipatore in alluminio ad infilare da 1200mm.

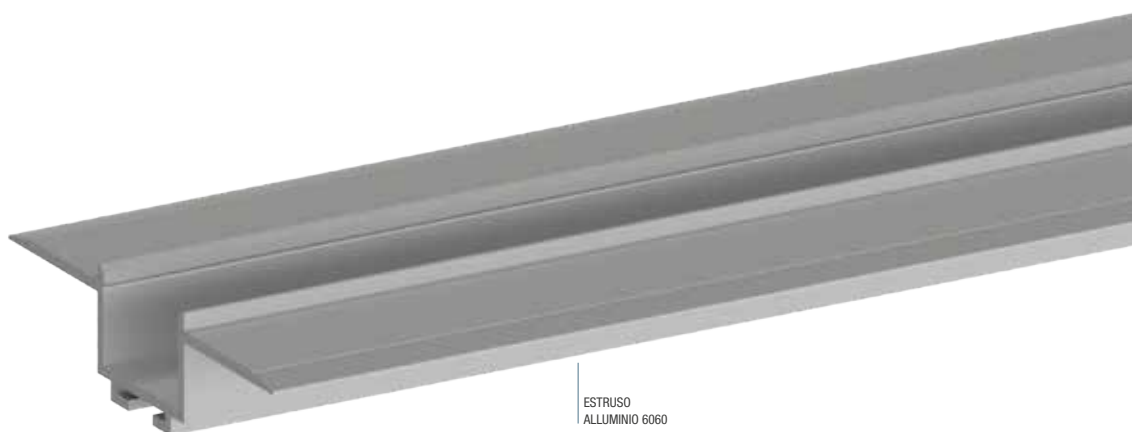
NB. Adatto per Strip LED con larghezza Max 8mm.

Esempio di codifica: Profilo QU + Lunghezza 1000mm = Codice: PA.QU.1

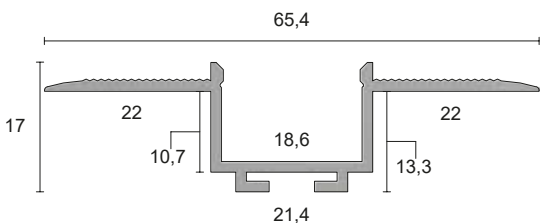
RASO

Estruso in alluminio 6060 anodizzato con flusso luminoso ad emissione diretta adatto ad essere installato ad incasso su cartongesso. Estrema facilità di montaggio grazie alle alette di fissaggio rinforzate e zigrinate per una migliore aderenza, al diffusore a pressione ed ai supporti laterali a filo. Necessario per dissipare correttamente strip LED ed indicato per tagli di luce estesi e sempre omogenei.

 ESTRUSO IN ITALIA



SCALA 1:1



CODICI BASE

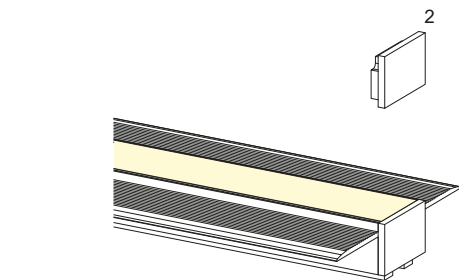
PA.RASO.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



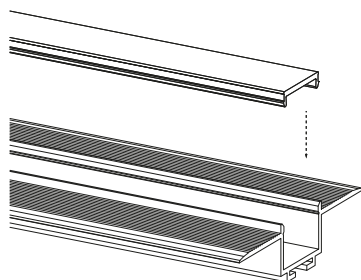
CODICI BASE

SP01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in alluminio. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



CODICI BASE

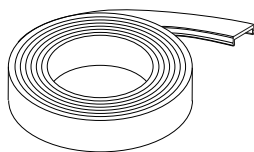
PA.20PE10.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

- 1M 1000 mm microprismatico
- 2M 2000 mm microprismatico
- 3M 3000 mm microprismatico

Diffusore satinato o in microprismatico installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.



CODICI BASE

PA.20PE10.R

LUNGHEZZA

- 10 10 metri satinato

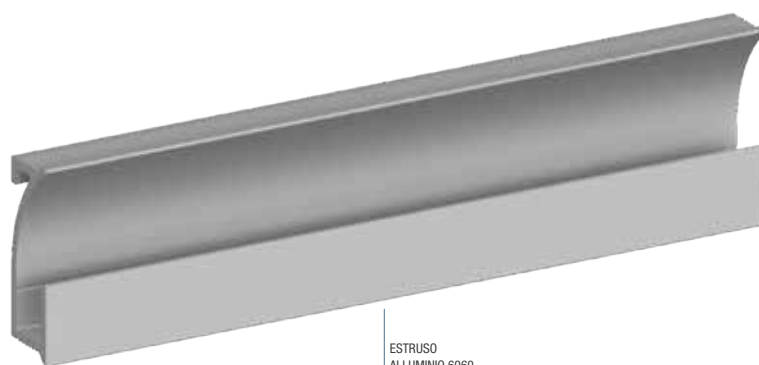
Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni. Fornito in bobina da 10 metri, con pellicola protettiva.

Esempio di codifica: Profilo RASO + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.RASO.17

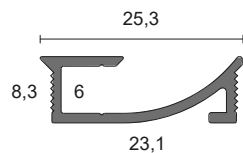
REFLEX

Estruso in alluminio 6060 anodizzato con flusso luminoso indiretta, dalle dimensioni particolarmente ridotte, disegnato e prodotto per essere incassato anche su superfici di spessore minimo. Estrema facilità di montaggio garantita dal diffusore satinato ad inserimento a scatto e ai supporti laterali di chiusura a pressione. Disponibile in varie misure è ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED, particolarmente indicato per illuminare velette ed impreziosire pensili di cucine e bagni, sotto pensili, mobili, armadi, mensole e vetrine.

 ESTRUSO IN ITALIA



SCALA 1:1



CODICI BASE

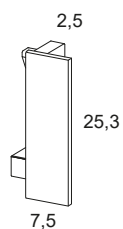
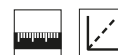
PA.REFLEX.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



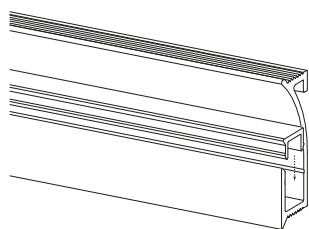
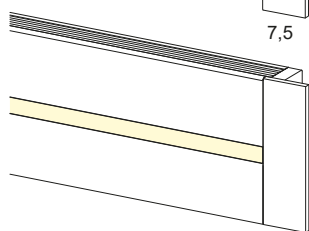
CODICI BASE

SR01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in alluminio. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



CODICI BASE

PA.PL0420.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

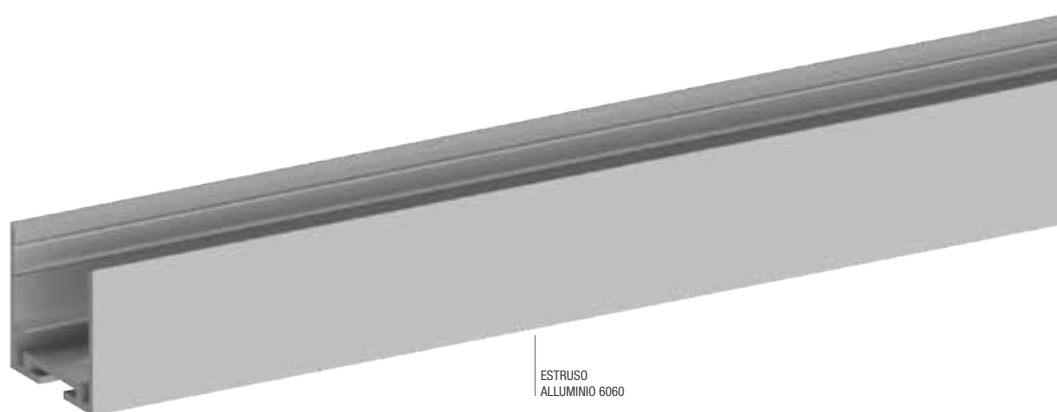
Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.

Esempio di codifica: Profilo REFLEX + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.REFLEX.17

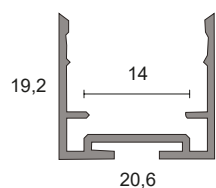
RHO

Estruso in alluminio anodizzato dalle dimensioni particolarmente ridotte, disegnato e prodotto per essere appoggiato su qualunque superficie. Estrema versatilità e adattabilità garantita dalla vasta gamma di accessori che permettono la creazione di svariate composizioni e facili installazioni a plafone, a sospensione, a incasso. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED, particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire uffici, stanze, corridoi, cucine e quant'altro.

 ESTRUSO IN ITALIA



SCALA 1:1



CODICI BASE

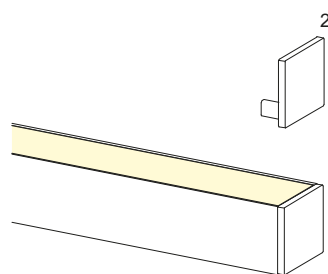
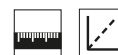
PA.RHO.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



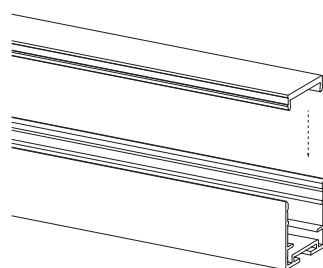
CODICI BASE

SY01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in alluminio. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



CODICI BASE

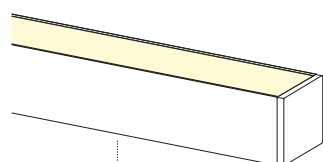
PA.20PE10.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

- 1M 1000 mm microprismatico
- 2M 2000 mm microprismatico
- 3M 3000 mm microprismatico

Diffusore satinato o in microprismatico installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.

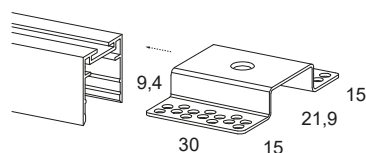
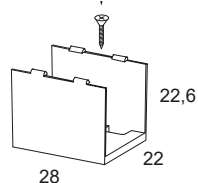


CODICI BASE

SY05.8

Clip di fissaggio a plafone per profilo RHO, realizzata in policarbonato trasparente. Adatta per il fissaggio su qualsiasi superficie. Fornita con vite M3x20. Montaggio del profilo tramite una lieve pressione.

NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm



CODICI BASE

SY03


Supporto per il fissaggio ad incasso a raso del profilo RHO / Ypsilon. Applicare il supporto sul retro del profilo e fissare al cartongesso da 12mm, tramite viti autofilettanti.

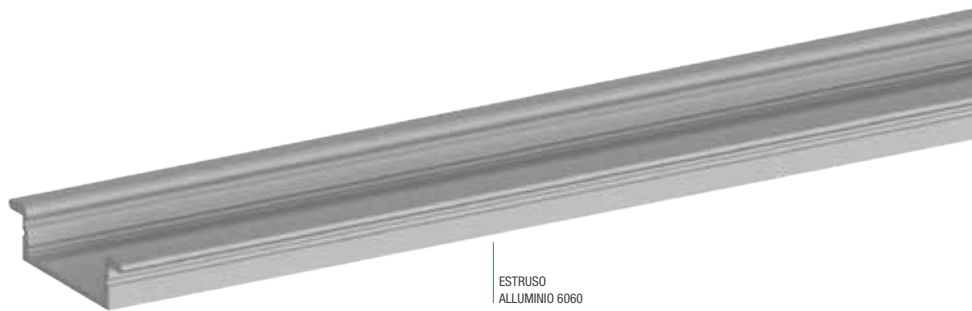
NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm

Esempio di codifica: Profilo RHO + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.RHO.17

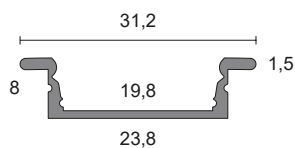
SIGMA

Estruso in alluminio 6060 anodizzato disegnato e prodotto per essere incassato su superfici anche molto ridotte. Estrema facilità di montaggio garantita dal diffusore satinato ad inserimento a scatto e dai supporti laterali a pressione. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED, particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire cucine, sotto pensili, mobili, armadi, mensole e cartongessi.

 ESTRUSO IN ITALIA



SCALA 1:1



CODICI BASE

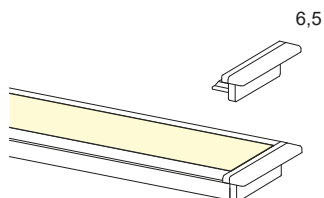
PA.SIGMA.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



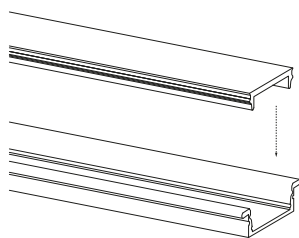
CODICI BASE

SG01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura e fissaggio ad incasso, realizzato in ABS. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



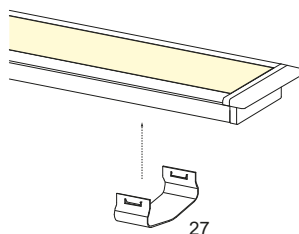
CODICI BASE

PA.13PE49.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.

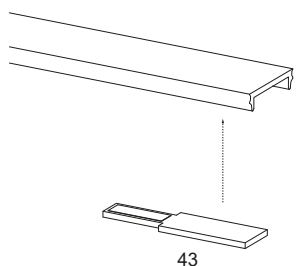


CODICI BASE

PA.GG06

Clip in acciaio per fissaggio ad incasso su legno o cartongesso.

NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm



CODICI BASE

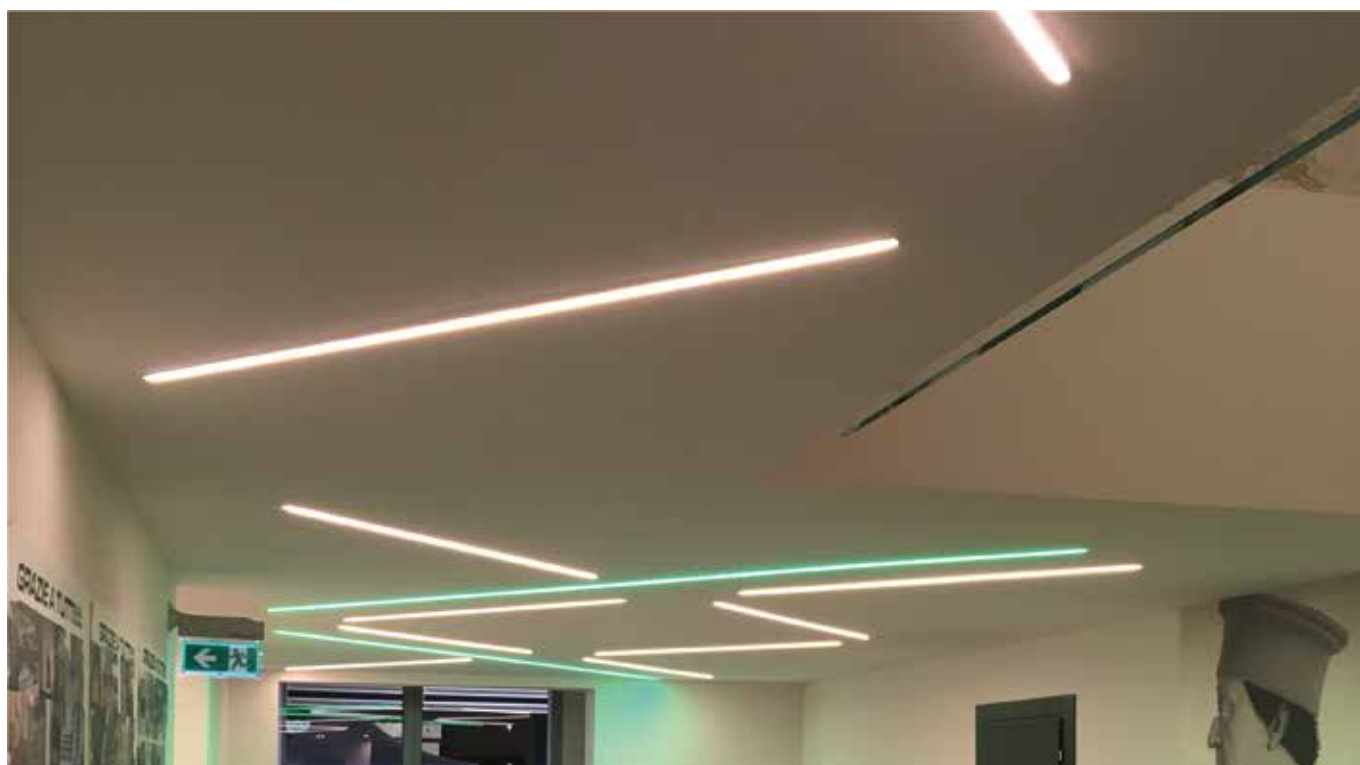
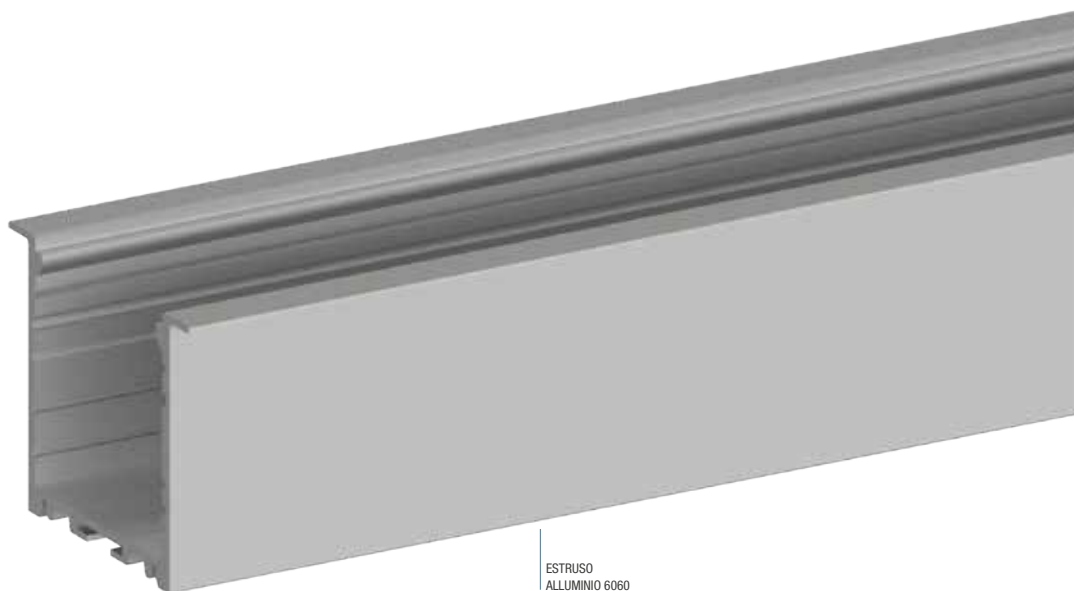
TC02

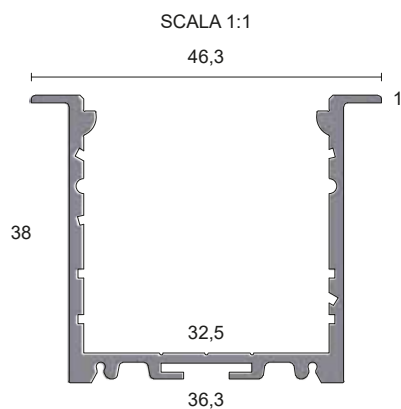
Dispositivo elettronico rettangolare con funzione ON/OFF attraverso il sistema TOUCH a sfioramento. Con un lieve tocco in corrispondenza della parte sensibile del dispositivo si può accendere e spegnere il LED. Da installare all'interno del profilo a contatto con il diffusore tramite biadesivo incluso (12Vdc e 24Vdc 4A max.)

Esempio di codifica: Profilo SIGMA + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.SIGMA.17

Estruso in alluminio anodizzato 6060 disegnato e prodotto per essere incassato su cartongesso; le dimensioni permettono di creare una fonte luminosa importante e raffinata. Estrema facilità di montaggio garantita dal diffusore satinato ad inserimento a scatto e dai supporti laterali a pressione e dalle molle di fissaggio. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED anche ad alta densità, particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire uffici, stanze, corridoi, cucine e quant'altro.

 ESTRUSO IN ITALIA





CODICI BASE

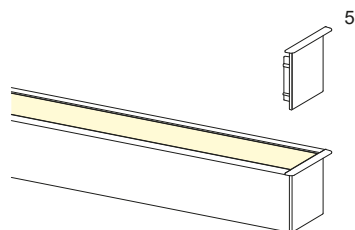
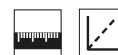
PA.TAU.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



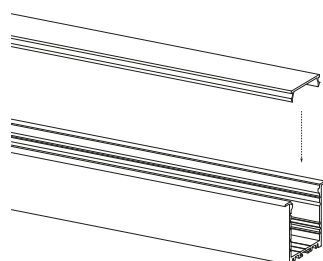
CODICI BASE

ST01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura e fissaggio ad incasso, realizzato in ABS. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



CODICI BASE

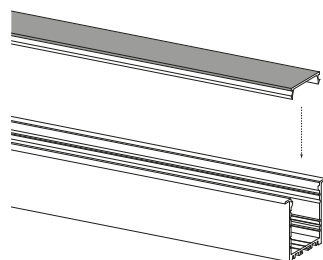
PA.PC30PE33.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

- 1M 1000 mm microprismatico
- 2M 2000 mm microprismatico
- 3M 3000 mm microprismatico

Diffusore satinato o in microprismatico installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.



CODICI BASE

PA.2107.

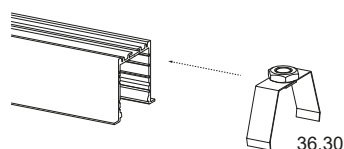
LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato

Copertura in Alluminio installabile a pressione. È possibile utilizzare la cover per creare zone senza luce dove alloggiare l'alimentatore. Inoltre, forando la copertura si possono installare numerosi Spot LED.



CODICI BASE

PA.GG04

Clip in acciaio per fissaggio ad incasso. Grazie alla molla da installare sul retro del profilo è possibile creare un'ottima tenuta su pannelli di cartongesso o legno.

NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm

Esempio di codifica: Profilo TAU + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.TAU.17

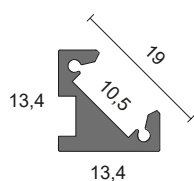
VEGA

Estruso angolare in alluminio 6060 anodizzato dalle dimensioni particolarmente ridotte, disegnato e prodotto con inclinazione del flusso luminoso a 45°. Estrema facilità di montaggio garantita dal diffusore satinato ad inserimento a scatto e dai magneti a scomparsa. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED, particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire pensili di cucine e bagni, sotto pensili, mobili, armadi, mensole e vetrine.

 ESTRUSO IN ITALIA



SCALA 1:1



CODICI BASE

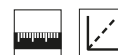
PA.VEGA.

LUNGHEZZA

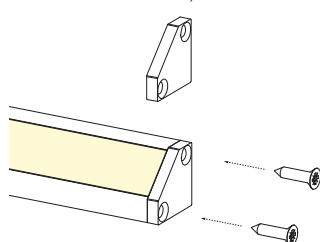
- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



2,5



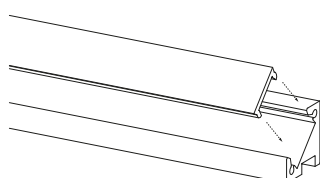
CODICI BASE

SVG1.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in alluminio. Montaggio semplice e veloce mediante viti M2,2x8 incluse.



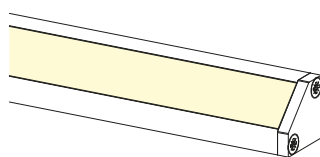
CODICI BASE

PA.12PE41.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.

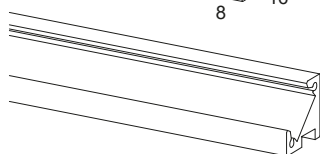
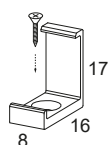


CODICI BASE

SVG2.8

Clip in policarbonato trasparente dotata di vite M2,5x12 per il fissaggio a plafone su svariate superfici.

NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm

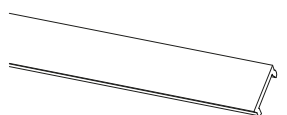


CODICI BASE

NDL40XP5X2

Magneti da incollare per il fissaggio su superfici lisce ferrose.

NB. Consigliamo N° 1 Magnete ogni 150mm



CODICI BASE

TC22

Dispositivo elettronico rettangolare con funzione ON/OFF attraverso il sistema TOUCH a sfioramento. Con un lieve tocco in corrispondenza della parte sensibile del dispositivo si può accendere e spegnere il LED. Da installare all'interno del profilo a contatto con il diffusore tramite biadesivo incluso (12Vdc e 24Vdc 3A max.)

43

Esempio di codifica: Profilo VEGA + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.VEGA.17

Estruso in alluminio 6060 anodizzato con flusso luminoso diretto, disegnato e prodotto per essere installato a plafone. Estrema facilità di montaggio garantita dal diffusore satinato ad inserimento a scatto e ai supporti laterali di chiusura a pressione e dalla clip a scomparsa. Disponibile in varie misure è ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED.

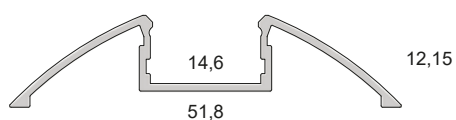
 ESTRUSO IN ITALIA



ESTRUSO
ALLUMINIO 6060



SCALA 1:1



CODICI BASE

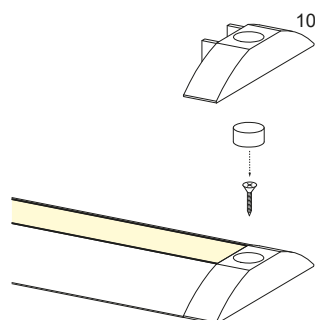
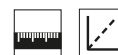
PA.VELA.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



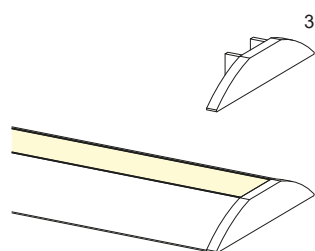
CODICI BASE

SVE01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura e fissaggio con foro per vite M3x20 e capsula di copertura. Realizzato in ABS.



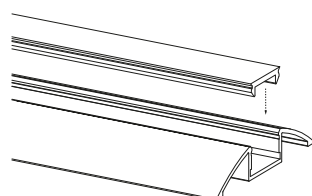
CODICI BASE

SVE02.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in alluminio. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



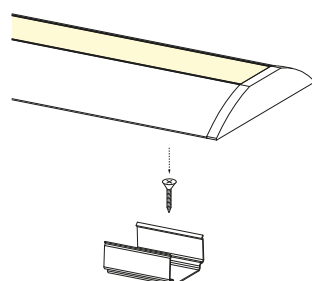
CODICI BASE

PA.13PE56.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.



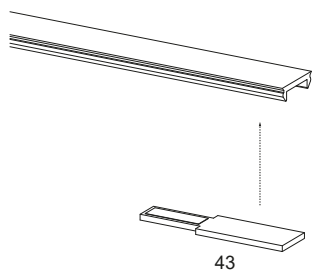
CODICI BASE

PAGG11

Clip in acciaio per il fissaggio a scatto su superfici piane. La clip si aggancia sulle asole posteriori che risulterà perfettamente aderente alla superficie. Vite M2,5x12 inclusa.

NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm

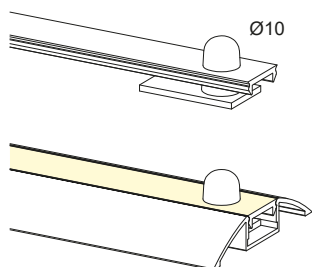
Esempio di codifica: Profilo VELA + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.VELA.17



CODICI BASE

TC02

Dispositivo elettronico rettangolare con funzione ON/OFF attraverso il sistema TOUCH a sfioramento. Con un lieve tocco in corrispondenza della parte sensibile del dispositivo si può accendere e spegnere il LED. Da installare all'interno del profilo a contatto con il diffusore tramite biadesivo incluso (12Vdc e 24Vdc 4A max.)



CODICI BASE

TC19

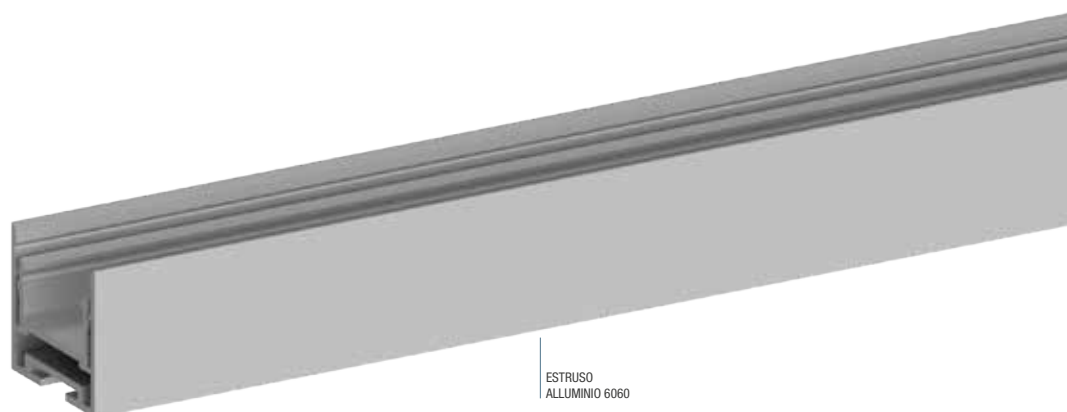
Dispositivo elettronico rettangolare con funzione Sensor ON/OFF. Il sistema Sensor rileva la presenza attraverso il movimento ed accende il LED. In assenza di movimento, il LED si spegne. Da installare all'interno del profilo e applicando una foratura sul diffusore di Ø10mm (12Vdc e 24Vdc 4A max.)

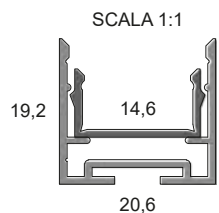


YPSILON

Estrusi in alluminio 6060 anodizzato studiati per essere utilizzati nelle più svariate configurazioni e situazioni. Le dimensioni, la forma e l'estrema facilità di montaggio permettendo di creare svariate tipologie di fonti luminose importanti e raffinate. Gli accessori inoltre completano la versatilità dell'estruso dando la possibilità di realizzare la propria sorgente luminosa. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED.

 ESTRUSO IN ITALIA





CODICI BASE

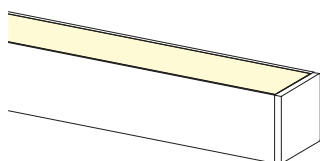
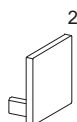
PA.YPSILON.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



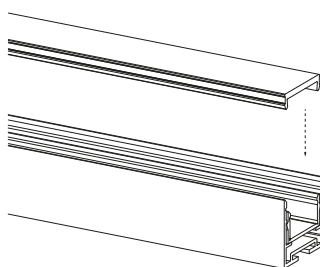
CODICI BASE

SY01.

FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 7 Alluminio satinato

Supporto laterale di chiusura realizzato in alluminio. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.



CODICI BASE

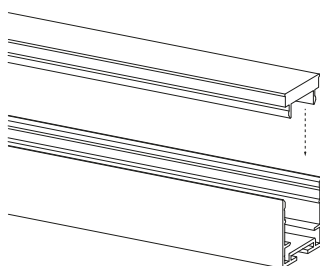
PA.20PE10.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

- 1M 1000 mm microprismatico
- 2M 2000 mm microprismatico
- 3M 3000 mm microprismatico

Diffusore satinato o in microprismatico installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.



CODICI BASE

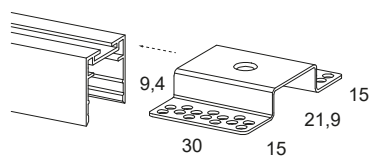
PA.20PE09.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm satinato
- 2 2000 mm satinato
- 3 3000 mm satinato

Diffusore satinato calpestabile installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.

Esempio di codifica: Profilo YPSILON + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.YPSILON.17

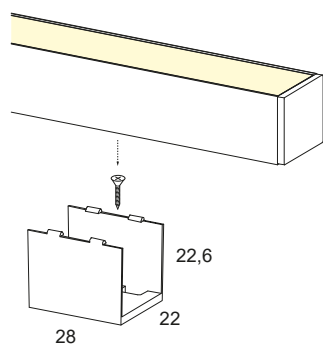


CODICI BASE

SY03

Supporto per il fissaggio ad incasso a raso del profilo RHO / Ypsilon. Applicare il supporto sul retro del profilo e fissare al cartongesso da 12mm, tramite viti autofilettanti.

NB. Consigliamo N° 1 Supporto ogni 500mm



CODICI BASE

SY05.8


Clip di fissaggio a plafone per profilo RHO, realizzata in policarbonato trasparente. Adatta per il fissaggio su qualsiasi superficie. Fornita con vite M3x20. Montaggio del profilo tramite una lieve pressione.

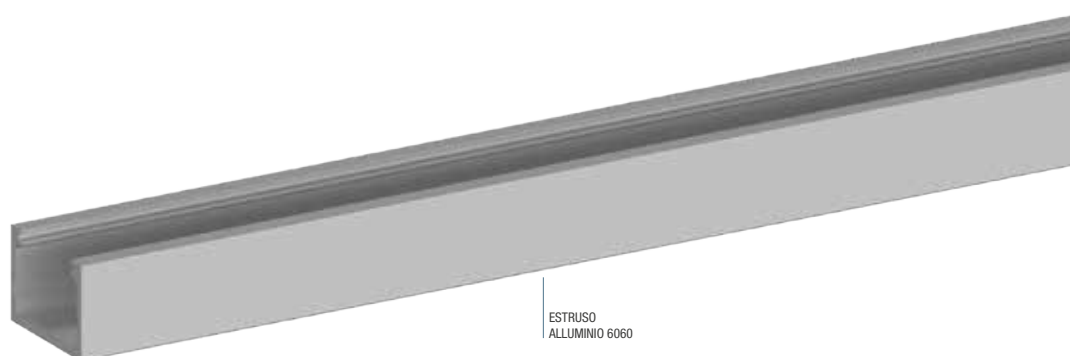
NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm



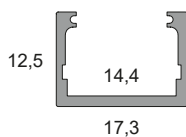
ZETA

Estruso in alluminio 6060 anodizzato dalle dimensioni particolarmente ridotte, disegnato e prodotto per essere installato su superfici anche di spessore minimo. Estrema facilità di montaggio garantita dal diffusore satinato ad inserimento a scatto e dai supporti laterali a pressione. Ideale per ospitare e dissipare correttamente Strip LED, particolarmente indicato per illuminare ed impreziosire pensili di cucine e bagni, sotto pensili, mobili, armadi, mensole e vetrine. Può essere montato anche su cartongesso ed a plafone.

 ESTRUSO IN ITALIA



SCALA 1:1



CODICI BASE

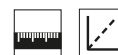
PA.ZETA.

LUNGHEZZA

- 1 1000 mm
- 2 2000 mm
- 3 3000 mm

FINITURE

- 1 Bianco opaco RAL9003
- 2 Nero opaco RAL9005
- 7 Alluminio satinato



CODICI BASE

SZ01.

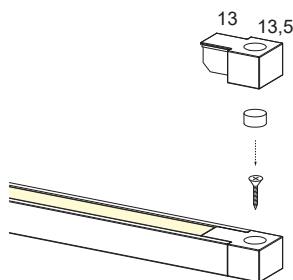
FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

- C** Chiusura e fissaggio

Supporto laterale di chiusura e fissaggio, realizzato in ABS, con foro per vite M3x20 e capsula di copertura.



CODICI BASE

SZ01.

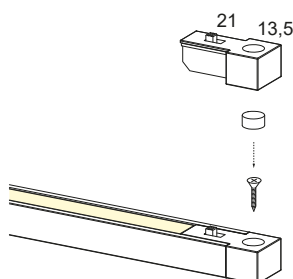
FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

- I** Chiusura e fissaggio ON/OFF

Supporto laterale di chiusura e fissaggio, realizzato in ABS, con foro per vite M3x20, capsula di copertura ed interruttore ON/OFF.



CODICI BASE

SZ01.

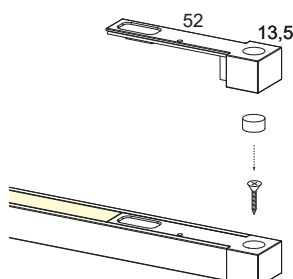
FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

- T** Chiusura e fissaggio con TOUCH

Supporto laterale di chiusura e fissaggio, realizzato in ABS, con foro per vite M3x20, capsula di copertura e Touch ON/OFF. Con un lieve tocco si può accendere il LED. (12Vdc e 24Vdc - 4A max.)



CODICI BASE

SZ01.

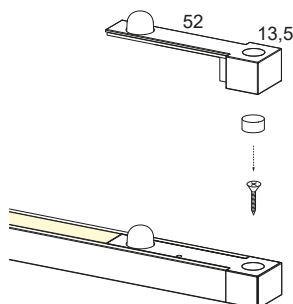
FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

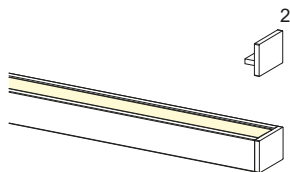
FUNZIONALITÀ

- S** Chiusura e fissaggio con SENSOR

Supporto laterale di chiusura e fissaggio, realizzato in ABS, con foro per vite M3x20, capsula di copertura e Sensor ON/OFF. Il sistema Sensor rileva la presenza attraverso il movimento ed accende il LED. (12Vdc e 24Vdc - 4A max.) In assenza di movimento il LED si spegne.



Esempio di codifica: Profilo ZETA + Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.ZETA.17



CODICI BASE

SZ201.

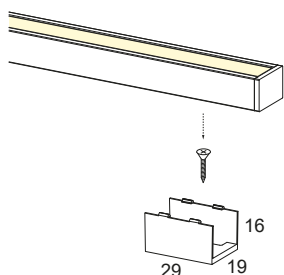
FINITURE

- 1 Bianco
- 2 Nero opaco
- 5 Grigio
- 7 Alluminio satinato

FUNZIONALITÀ

C Chiusura

Supporto laterale di chiusura, realizzato in ABS. Montaggio semplice e veloce mediante leggera pressione laterale.

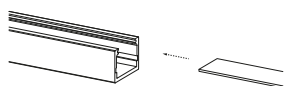


CODICI BASE

SZ02.8

Clip di fissaggio a plafone per il profilo ZETA realizzata in policarbonato trasparente. Adatta per il fissaggio su qualsiasi superficie. Fornita con vite M3x20. Montaggio del profilo tramite una lieve pressione.

NB. Consigliamo N° 1 Clip ogni 500mm



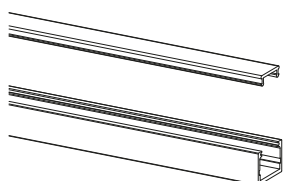
CODICI BASE

PA.02NA12.

LUNGHEZZA

- 1** 1000 mm satinato
- 2** 2000 mm satinato
- 3** 3000 mm satinato

Diffusore satinato installabile ad infilare su asola interna del profilo. Fornito in strisce di diverse misure.



CODICI BASE

PA.07PE81.

LUNGHEZZA

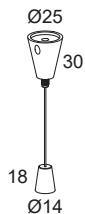
- 1** 1000 mm satinato
- 2** 2000 mm satinato
- 3** 3000 mm satinato
- 1T** 1000 mm trasparente
- 2T** 2000 mm trasparente
- 3T** 3000 mm trasparente

Diffusore satinato o trasparente installabile a pressione. È possibile rimuovere facilmente il diffusore per eventuali manutenzioni.

Esempio di codifica: Profilo ZETA+ Lunghezza 1000mm + Finitura Alluminio satinato = Codice: PA.ZETA.17



ACCESSORI PER SOSPENSIONE



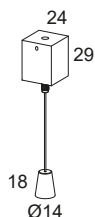
CODICI BASE

PD.TCE01.

KIT di fissaggio a sospensione completo di fune 3000mm Ø1,2mm. Grazie al KIT si ha la possibilità di regolare la distanza della lampada dal soffitto.

FINITURE

■ 6 Cromo



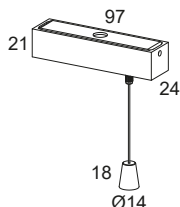
CODICI BASE

PD.TCE02.

KIT di fissaggio a sospensione completo di fune 3000mm Ø1,2mm. Grazie al KIT si ha la possibilità di regolare la distanza della lampada dal soffitto.

FINITURE

□ 1 Bianco
■ 2 Nero opaco
■ 7 Alluminio satinato



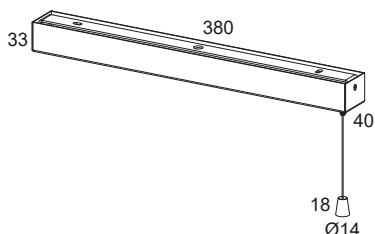
CODICI BASE

PD.TCE03.

KIT di fissaggio a sospensione completo di fune 3000mm Ø1,2mm. Grazie al KIT si ha la possibilità di regolare la distanza della lampada dal soffitto.

FINITURE

□ 1 Bianco
■ 2 Nero opaco
■ 7 Alluminio satinato



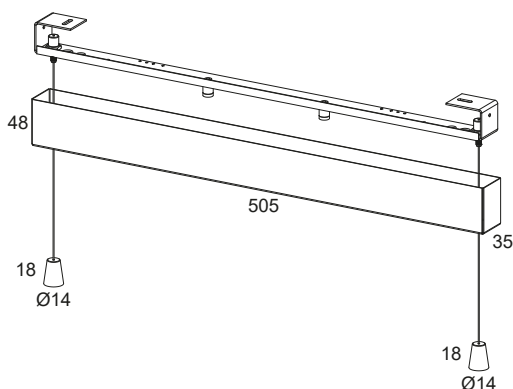
CODICI BASE

PD.TCE06.

KIT di fissaggio a sospensione completo di fune 3000mm Ø1,2mm. Grazie al KIT si ha la possibilità di regolare la distanza della lampada dal soffitto e di alloggiare un alimentatore al suo interno.

FINITURE

□ 1 Bianco
■ 2 Nero opaco
■ 7 Alluminio satinato



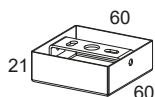
CODICI BASE

PD.TCE07.

KIT di fissaggio con magnete a sospensione completo di fune 3000mm Ø1,2mm. Grazie al KIT si ha la possibilità di regolare la distanza della lampada dal soffitto e di alloggiare un alimentatore al suo interno.

FINITURE

□ 1 Bianco
■ 2 Nero opaco
■ 7 Alluminio satinato



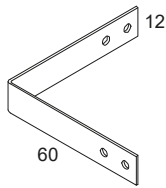
CODICI BASE

SK04.

FINITURE

□ 1 Bianco
■ 2 Nero opaco
■ 7 Alluminio satinato

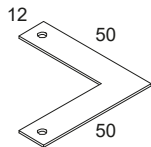
Accessorio Decentratore. Permettere la connessione dei cavi di alimentazione al suo interno e di posizionarlo dove necessario.



CODICI BASE

STA203

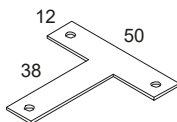
Staffa esterna in acciaio per creare un raccordo a "L" verticale. Grani M3x4 inclusi.
Adatta per profili DELTA, RASO, RHO, YPSILON e TAU.



CODICI BASE

STA204

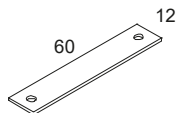
Staffa esterna in acciaio per fissaggio di due profili tagliati a 45°. Grani M3x4 inclusi.
Adatta per profili DELTA, RASO, RHO, YPSILON e TAU.



CODICI BASE

STA205

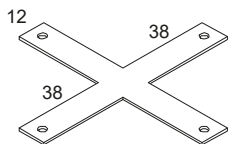
Staffa esterna in acciaio per creare un raccordo a "T". In questa configurazione i profili subiscono una lavorazione di asportazione di materiale per avere un effetto ottico finale impeccabile. Grani M3x4 inclusi.
Adatta per profili DELTA, RASO, RHO, YPSILON e TAU.



CODICI BASE

STA208

Staffa esterna in acciaio per fissare due profili in linea. Grani M3x4 inclusi.
Adatta per profili DELTA, RASO, RHO, YPSILON e TAU.



CODICI BASE

STA209

Staffa esterna in acciaio per creare un raccordo a "X". In questa configurazione i profili subiscono una lavorazione di asportazione di materiale per avere un effetto ottico finale impeccabile. Grani M3x4 inclusi.
Adatta per profili DELTA, RASO, RHO, YPSILON e TAU.

NASTRO MAGNETICO E BIADESIVO



CODICI BASE

NM.

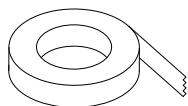
LARGHEZZA

L10 10 mm

L15 15 mm

L20 20 mm

Nastro adesivo magnetico per profili in alluminio anodizzato. Fornito in bobina da 10 metri, spessore 1,2 mm.
(Forza attrazione >40g/cm².)



CODICI BASE

4965.

LARGHEZZA

08 8 mm

16 16 mm

Nastro biadesivo per profili in alluminio e strip LED. Fornito in bobina da 50 metri.



NANOLED LIGHTING

È un brand di Tecnocavi Service srl
61021 Carpegna (PU), via Pian dei Roghi, 32
Tel. + 39 0722 77418
www.nanoledlighting.com

CONTATTI

Ufficio informazioni

info@nanoledlighting.com

Federico Francioni

Titolare e Responsabile commerciale
federico@nanoledlighting.com

Francesco Francioni Jr.

Commerciale Italia
commerciale@nanoledlighting.com

Fabrizio Francioni

Titolare e Responsabile produzione
fabrizio@nanoledlighting.com

Francesco Francioni

Titolare e Direzione generale
francesco@nanoledlighting.com

Francesca Severi

Responsabile Amministrazione
amministrazione@nanoledlighting.com

Remo Giuliani

Ufficio tecnico e design
tecnico@nanoledlighting.com

CATALOGO TECNICO PROFILI 2024 Ed. 01

Progettazione e realizzazione grafica: Team Nanoled Lighting

Tecnocavi Service S.r.l. non si assume responsabilità per errori di stampa, dimensioni e dati tecnici. La società si riserva il diritto di apportare modifiche sui prodotti illustrati, in qualsiasi momento, senza preavviso. Sono vietate riproduzioni o copie senza autorizzazioni.

www.nanoledlighting.com

