





Binario 48V da incasso


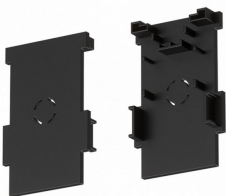



| Immagine | Nome | Numero prodotto | Descrizione |
|---|---|-----------------|---|
|  | Installazione su rotaia 48V nera | I116001 | Montaggio su binario 48V nero, dimensioni 74x54mm, lunghezza 2m... |
|  | Installazione su binario 48V bianco | I116627 | Montaggio su binario 48V bianco, dimensioni 74x54mm, lunghezza 2m... |
|  | Connettore angolare 48V installazione nera | I116003 | Connettore flessibile da 48 V con connettore a 90° nero per installazione su sis... |
|  | Alimentatore 48V nero | I116004 | Alimentatore nero per sistema ferroviario 48V... |



ANCO Leuchten KG
Eyrns - Gewerbegebiet 1
39023 - Laas (BZ)
Italien

IT00222550212
www.ancoleuchten.it
info@ancoleuchten.it
+39 0473739788

Automatisch generiertes
Dokument.
Technische Änderungen
vorbehalten.

| Immagine | Nome | Numero prodotto | Descrizione |
|---|---|-----------------|--|
|  | Installazione del connettore lineare 48V | I116005 | Connettore lineare nero per installazione su binario 48V... |
|  | tappi terminali installazione rotaia 48V | I116007 | Set di 2 tappi terminali neri per installazione su sistema di binari da 48 V... |
|  | Connettore angolare 48V installazione nera | I116059 | Connettore flessibile da 48 V con elemento di collegamento 90° piegato nero per ... |
|  | copertura 48V binario 2m | I116377 | Copertura nera per sistema ferroviario 48V, lunghezza 2m... |
|  | driver 100W 48V sistema di binari | I116422 | Driver 100W 48V nero installazione per sistema binario 48V, dimensioni 235x45x20... |

Dokument erstellt am 06.06.2026.

Dieses Dokument wurde automatisch generiert. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr.



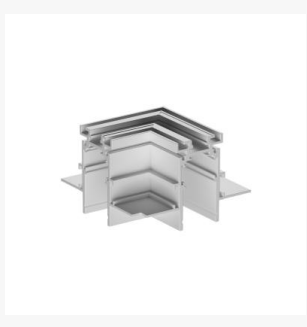
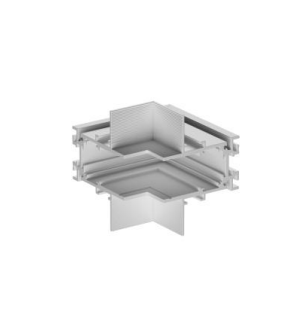
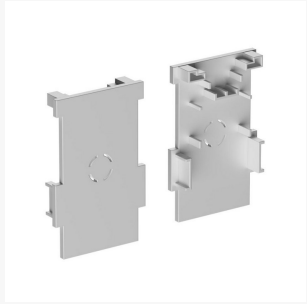
* Tutti i prezzi escl. IVA più spese di spedizione ed eventuali spese di spedizione, se non diversamente indicato.



ANCO Leuchten KG
Eyr - Gewerbegebiet 1
39023 - Laas (BZ)
Italien

IT00222550212
www.ancoleuchten.it
info@ancoleuchten.it
+39 0473739788

Automatisch generiertes
Dokument.
Technische Änderungen
vorbehalten.

| Immagine | Nome | Numero prodotto | Descrizione |
|---|---|-----------------|--|
|  | Alimentatore 48V bianco | I116628 | alimentatore bianco per sistema ferroviario 48V... |
|  | Installazione del connettore lineare 48V | I116630 | Connettore lineare bianco per installazione su binario 48V... |
|  | Connettore angolare 48V installazione bianca | I116631 | Connettore flessibile da 48 V con connettore a 90° bianco per installazione su s... |
|  | Connettore angolare 48V installazione bianca | I116632 | Connettore flessibile da 48 V con connettore bianco piegato a 90° per l'installa... |
|  | tappi terminali installazione rotaia 48V | I116636 | Set di 2 tappi terminali bianchi per installazione su sistema di binari da 48 V... |

Dokument erstellt am 06.06.2026.

Dieses Dokument wurde automatisch generiert. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr.

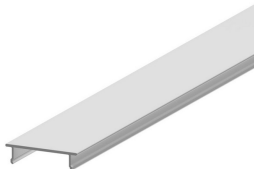

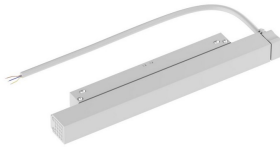

* Tutti i prezzi escl. IVA più spese di spedizione ed eventuali spese di spedizione, se non diversamente indicato.



ANCO Leuchten KG
Eyrns - Gewerbegebiet 1
39023 - Laas (BZ)
Italien

IT00222550212
www.ancoleuchten.it
info@ancoleuchten.it
+39 0473739788

Automatisch generiertes
Dokument.
Technische Änderungen
vorbehalten.

| Immagine | Nome | Numero prodotto | Descrizione |
|---|--|-----------------|---|
|  | Copertura bianca 48V binario 2m | I116654 | Copertura bianca per sistema di binari 48V, lunghezza 2m... |
|  | driver 200W 48V sistema di binari | I116786 | Driver 200W 48V nero installazione per sistema binario 48V, dimensioni 350x45x22... |
|  | driver 100W 48V sistema di binari | I117249 | Driver 100W 48V bianco installazione per binario 48V, dimensioni 235x45x20mm... |
|  | driver 200W 48V sistema di binari | I117250 | Driver 200W 48V bianco installazione per binario 48V, dimensioni 350x45x22mm ... |
|  | Alimentatore 240W IP67 48V | D10HLG-240H-48 | Driver Mean Well HLG, 240 W, 48 VDC. Grado di protezione IP67. On/Off, non dimme... |

Dokument erstellt am 06.06.2026.

Dieses Dokument wurde automatisch generiert. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr.

* Tutti i prezzi escl. IVA più spese di spedizione ed eventuali spese di spedizione, se non diversamente indicato.



ANCO Leuchten KG
Eys - Gewerbegebiet 1
39023 - Laas (BZ)
Italien

IT00222550212
www.ancoleuchten.it
info@ancoleuchten.it
+39 0473739788

Automatisch generiertes
Dokument.
Technische Änderungen
vorbehalten.

| Immagine | Nome | Numero prodotto | Descrizione |
|---|---------------------------------------|-----------------|--|
|  | Alimentatore 100W IP67 48V | D10LPV-150-48 | Driver Mean Well LPV, 100 W, 48 VDC. Grado di protezione IP67. On/Off, non dimme... |
|  | Alimentatore 320W IP67 48V | E16HLG-320H-48 | Driver Mean Well HLG, 320 W, 48 V CC. Grado di protezione IP67. On/Off, non dimm... |
|  | Alimentatore 480W IP67 48V | E16HLG-480H-48 | Driver Mean Well HLG, 480 W, 24 V CC. Grado di protezione IP67. On/Off, non dimm... |
|  | Alimentatore 100W IP67 48V | E16LPV-100-48 | Driver Mean Well LPV, 100 W, 48 VDC. Grado di protezione IP67. On/Off, non dimme... |

Dokument erstellt am 06.06.2026.

Dieses Dokument wurde automatisch generiert. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Angaben ohne Gewähr.

* Tutti i prezzi escl. IVA più spese di spedizione ed eventuali spese di spedizione, se non diversamente indicato.