







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.

Binario 48V 30mm

Immagine	Nome	Numero prodotto	Descrizione
	48V MINI rail nero	I117145	Binario 48V MINI nero 28x30mm, lunghezza 2m...
	48V MINI binario bianco	I117146	Binario 48V MINI bianco 28x30mm, lunghezza 2m...
	Alimentatore 48V nero	I116004	Alimentatore nero per sistema ferroviario 48V...
	Connettore lineare 48V Costruzione	I116266	Connettore lineare nero per montaggio su binario 48V...

Dokument erstellt am 30.05.2026.

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
	clip di montaggio sistema ferroviario nero 48V	I116376	Set di 2 clip di montaggio nere per sistema di binari da 48 V...
	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...
	Alimentatore 48V bianco	I116628	alimentatore bianco per sistema ferroviario 48V...
	Connettore lineare 48V Costruzione	I116629	Connettore lineare bianco per montaggio su binario 48V...

Dokument erstellt am 30.05.2026.

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


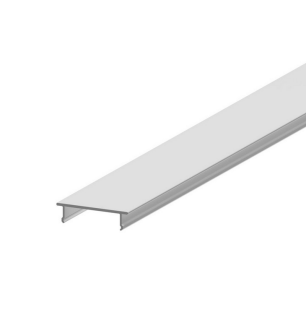



* Tutti i prezzi escl. IVA più spese di spedizione ed eventuali spese di spedizione, se non diversamente indicato.



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
	clip di montaggio bianco 48V binario	I116638	Set di 2 clip di montaggio bianche per sistema di binari da 48 V...
	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...
	Connettore angolare per costruzioni 48V-MINI	I117147	Connettore flessibile 48V con elemento di collegamento 90° costruzione nero per ...
	Connettore angolare per costruzioni 48V-MINI	I117148	Connettore flessibile 48V con elemento di collegamento 90° costruzione bianco pe...

Dokument erstellt am 30.05.2026.

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


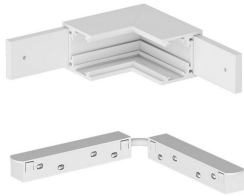
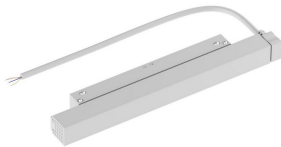


* Tutti i prezzi escl. IVA più spese di spedizione ed eventuali spese di spedizione, se non diversamente indicato.



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
	Connettore angolare MINI 48V	I117149	Connettore flessibile 48V con raccordo 90° nero per binario 48V MINI...
	Connettore angolare MINI 48V	I117150	Connettore flessibile 48V con connettore bianco 90° per binario 48V MINI...
	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 ...
	sospensione a cavo 48V set di 2 binari	I117383	Set di 2 sospensioni a cavo con clip in nero per sistema di binari da 48 V...

Dokument erstellt am 30.05.2026.

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
	Terminali 48V-MINI neri	I117754	Set di 2 tappi terminali neri per sistema di binari 48V MINI...
	Terminali 48V-MINI bianchi	I117755	Set di 2 tappi terminali bianchi per sistema binario 48V MINI...
	Alimentatore 240W IP67 48V	D10HLG-240H-48	Driver Mean Well HLG, 240 W, 48 VDC. Grado di protezione IP67. On/Off, non dimme...
	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...

Dokument erstellt am 30.05.2026.

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 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...