



ERCO Minirail 48V spanningsrails en adaptiestukken – Kleine diameter, omvangrijke flexibiliteit

De elegante infrastructuur voor verlichting in het digitale tijdperk

Met de minirail biedt ERCO een geminiaturiseerde spanningsrail als basis voor flexibele, ruimtebesparende verlichtingssystemen. Het 48V-systeem heeft slechts twee aders nodig en alleen een profiel met een breedte van 22mm. Ideaal voor alle situaties, waarbij het gaat om zo klein mogelijke systeemafmetingen. In combinatie met de compacte armaturen voor minirail kunnen ontwerpers hoogwaardige en efficiënte verlichting op de kleinste oppervlakte implementeren.

Minirail is geschikt voor plafondopbouw alsmede met betrekking tot toebehoren voor plafondinbouw en pendelmontage. Met verbindingen, koppelingen en voedingen kunnen talloze configuraties worden gecreëerd.

ERCO Minirail 48V spanningsrails en adaptiestukken



Opbouw en eigenschappen

De eigenschappen die hier worden beschreven, zijn kenmerkend voor artikelen uit deze productfamilie. Speciale artikelen kunnen afwijkende eigenschappen hebben. Een uitgebreide beschrijving van de eigenschappen van individuele artikelen treft u aan op onze website.

1 Aluminiumprofiel

- Wit (RAL9002), zwart of zilver
- Gecoat of geëloxeerd

2 Contacten

- 2 geïsoleerde, koperen leidingen, 4,15mm²
- 1 stroomcircuit 10A

Varianten op aanvraag

- Huis: 10.000 andere kleuren
- Neem contact op met uw ERCO adviseur.



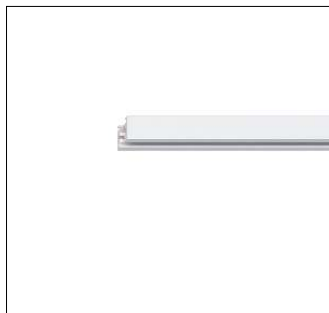
Design en toepassing:
www.erco.com/minirail-48V

ERCO Minirail 48V spanningsrails en adaptiestukken



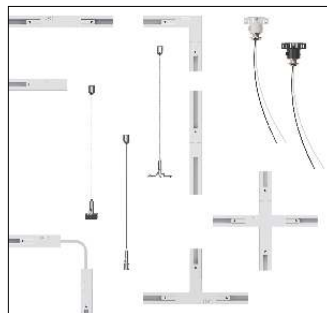
48V-technologie

De laagspanningstechnologie onderscheidt zich door een zeer gering stroomverbruik en vermindert bovendien de exploitatiekosten



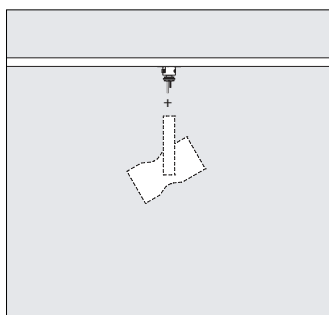
Klein profiel

De geringe afmeting van het spanningsrailprofiel van slechts 22mm brengt een onopvallend effect teweeg en richt de aandacht op het licht. Speciaal bij kleine ruimten zijn compacte armatuurafmetingen een voordeel.



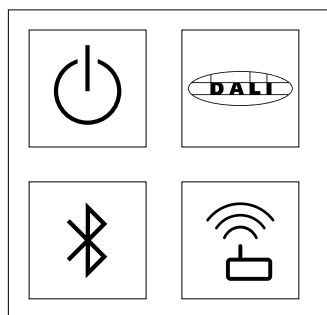
Uitgebreid toebehoren

Voor verschillende montage methoden en lay-outvereisten hebt u toegang tot een uitgebreid assortiment toebehoren.





Open systeem voor armaturen van andere fabrikanten





Maak gebruik van onze spanningsrails als hoogwaardige infrastructuur voor uw lichtplanning; ook in combinatie met armaturen van andere fabrikanten. De juiste adapter stellen wij u als OEM-componenten ter beschikking.



Regeltypen

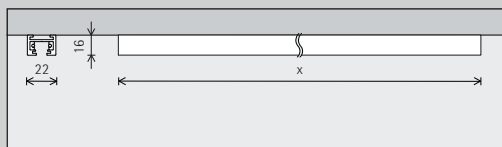
De spanningsrail kan worden gebruikt voor verschillende regelmethoden: schakelen, dimmen, DALI, Zigbee of Casambi.

Bijzondere kenmerken	
48V	48V-technologie
	Klein profiel
+	Uitgebreid toebehoren
OEM	OEM-componenten
	Regeltypen

	Verschillende kleuren
	Verschillende maten
	Gemakkelijke installatie
	Toebehoren voor montagevarianten

ERCO minirail-48V–spanningsrails en adaptiestukken

ERCO minirail-48V–spanningsrails



Montagetype

	Opbouw
	Inbouw (via toebehoren)
	Pendel (via toebehoren)

Lengte

1000mm	3000mm
2000mm	Speciale lengte *

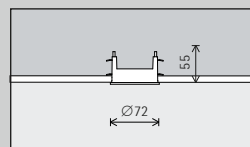
Toepassing

1-fasen ✓ Schakelbaar ✓ DALI (via Casambi Gateway) ✓ Casambi Bluetooth ✓ Zigbee
--

Kleur (huis)

	Wit		Zilver
	Zwart		10.000 kleuren *

ERCO minirail–adaptiestukken 48V



	Inbouw
--	--------

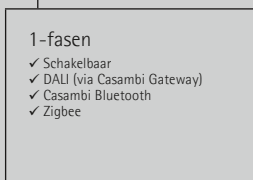
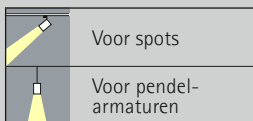
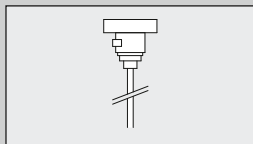
1-fasen ✓ Schakelbaar ✓ DALI (via Casambi Gateway) ✓ Casambi Bluetooth ✓ Zigbee
--

	Wit		10.000 kleuren *
	Zwart		

Toebehoren

	Verbindingsdelen		Ophangingen		Netvoedingen
	Inbouwprofiel		Montagestukken		DALI-Casambi Gateway

ERCO OEM Minirail-48V-adapter



* op aanvraag verkrijgbaar

Artikelnummers en plannings-
gegevens:
www.erco.com/019305

Design en toepassing:
www.erco.com/minirail-48V





新款上市