1. Safety warnings about products and installation

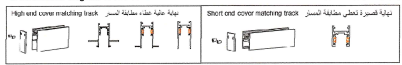
All operations described in this instruction must only be completed by professional personnel. When installing the device, please turn off all voltage equipment and comply with relevant national installation and operation regulations. The end user and/or installation personnel are responsible for ensuring the compatibility of the system's electrical, mechanical, and temperature with the installed frame and connected equipment. When installing the guide rail, the load and distance specified in the document must not be exceeded. The guide rail, its accessories, and adapters cannot be used together with components without qualify marks. Our company's tracks can only use designated connectors, and connectors can only be used for our company's tracks. Spare parts need to be installed correctly according to the installation instructions. If non original spare parts are used or do not comply with the installation instructions, As a manufacturer, we are not responsible for the safety and functionality of the system. In this case, the user is responsible for ensuring that the electrical, mechanical, and heat capacity of the product and the lamp are compatible

1-والتركب المنتحات سلامة بشأن تحذيرات

. والشغول التثبيت أجل من السائد أنت الدولة للوانح والامتثال ، الجهد معدات جميع إيقات ، المعات تثبيت عند المهنين قبل من فقط تتم أن يجب العواصفات فق الموصوفة العمليت جُميع المحددة واستخدمين من مصوفة العملية والشهنيين المستخدمين المحددة والمستخدمين من مصوفة العملية تكبيب عند تجوار لا أن وجب الفيظة المستخدم عند المجاورة المستخدم المحلفات دليل الحديدية السائد فيل الحديدية السائد يجب عند تجوار لا أن وجب الفيظة عند مصوفيان أمستخدم أن المحلفة عند مصوفيات المستخدم أن المحلفة المستخدم أن المحدد موصل استخدام فقط يمكن المحدود المستخدم الحداثة هذه في التثبيت تطيمات مع تتقلى لا أو أصلية غير غيل قطع استخدام عند المستخدم ، الحداثة هذه في التثبيت تطيمات مع تتقلى لا أو أصلية غير غيل قطع استخدام عن المستول هو المستخدم ، الحداثة هذه في التثبيت تطيمات مع تتقلى لا أو أصلية غير غيل قطع استخدام عن المستول هو المستخدم ، الحداثة هذه في التثبيت تطيمات مع تتقلى لا أو أصلية غير غيل قطع استخدام عن المستول هو المستخدم ، الحداثة هده في التثبيت تطيمات مع تتقلى لا أو أصلية غير غيل قطع استخدام عن المستول هو المستخدم ، الحداثة هذه في التثبيت تطيمات مع تتقلى لا أو أصلية غير غيل قطع استخدام عن المستول هو المستخدم ، الحداثة هذه في التثبيت تطيمات مع تتقلى لا أو أصلية غير غيل قطع المستخدام المستخدم ، الحداثة هو المستخدم ، الحداثة هذه في التثبيت تطيمات مع تتقلى لا أو أصلية على المستخدم المستخدام ، محدد موصل استخدام من المستخدم ، الحداثة في التنبية المستخدم ، المستخدم ، الحداثة في التنبية المستخدم ، الحداثة المستخدم ، المستخدم ، المستخدم ، الحداثة المستخدم ، الحداثة المستخدم ، المستخدم ، المستخدم ، المستخدم ، المستخدم ، المستخدم ، الحداثة هده في ، التثبيت تطيمات المستخدم ، المست

2. Installation diagram of end cover

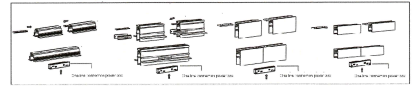
2 - رسم خربطة تركيب غطاء نهاية



The end cover is used for the first and last tracks of the line. When fixing it to the track, two screws need to be tightened. المسار على تأمين عند تشديد إلى تحتاج البراغي من الثنين . خط من والأخير الأول المسار في المستخدمة الأغطية نهاية .

3. Schematic diagram of guide rail connection

3 - رسم تخطيطي اتصال المكك الحديدية

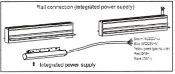


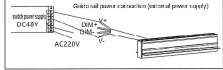
The one line connection power box is used for conducting the line at the connection of two guide rails, and is suitable for the used guide rails. The conductive box must be pressed in place

المكان في الضغط يجب مربع موصل . دليل القضيان استخدام على ينطبق وهو ، دليل القصيان من القين من التصال في الأسلال إجراء يستخدم بربط المالة إندائت يربط راحد سالة

4. Installation and power supply of track power box

4 - تركيب بمدادات الطاقة المكك الحديدية مربع



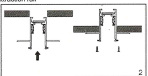


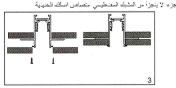
5. Track installation

5 - تركيب السكك الحديدية

Embedded clamp magnetic attraction rail

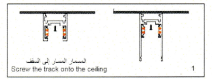




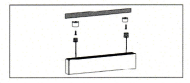


Drill holes on the load-bearing plate according to the size requirements (Figure 1), and then use screws to fix the guide rail on the load-bearing plate according to the operation shown in the figure (Figure 2). Then, lay a gypsum board at the lower end and fix it with screws (Figure 3). Finally, cover a batch of gray mesh and ash (the guide rail cover must be covered when applying ash). (Note: The screws are provided by the installation party)

وضع ، ثم . (2 الشكل) الشكل في مبين هو كما مسامير مع (2 الشكل) الحاملة لوحة على نليل الحديدية السكك إصلاح ثم ، (1 الشكل) الحجم امتطلبات وفقا الحاملة لوحة في نقوب حفر . (الرماد تعليبق عند مشمولة تكون أن يجب الغطاء الحديدية السكك) والرماد رمادية شبكات من مجموعة وتغطي ، وأخيرا . (3 الشكل) مسامير مع تثبيتها و السفلى الشهاية في المجلس الجبس Schematic diagram of surface mounted magnetic attraction track رسم خريطة السنار المغتاطيسي



Schematic diagram of surface mounted magnetic attraction rail hoisting الرسد التخطيطي رفع المغناطيسي لسكك العديدية

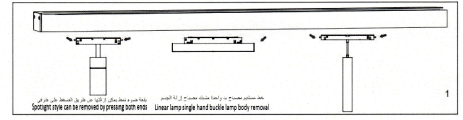


Fix the screw on the lifting kit to the ceiling as shown in the figure, then tighten the screw on the screw and ensure it is secure. Finally, adjust the lifting rope to the appropriate height and tighten the screws on both ends of the lifting plate.

كما هو مبين ، فأمن مسامور على رفع كيث على الشفف ، ولتشيد اليراضي على مسامور و تأكد من أتها أمنة ، وأهير ا ، فضيط رابع الحيل إلى الارتفاع المداسب وتشنيد اليراهي في كالا طريقي راهم لوحة .

5. Schematic diagram of lamp installation and removal

6. مصياح تركيب وتفكيك الرسم التخطيطي





صنع في الصين MADE IN CHINA