



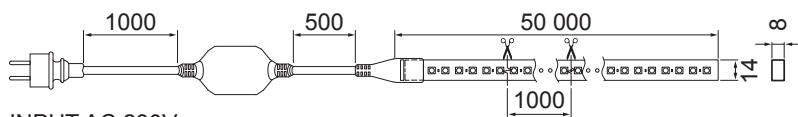


Rigel 230V

IP65   -25... 25 °C PF≥0.9  

Led-nauha | LED strip | LED strip



INPUT AC 230V

Led-nauha Rigel 230V soveltuu ulko- ja sisäalueille, joissa tarvitaan pitkiä ja yhtenäisiä valoviivoja. Asennuksen pituus voi olla jopa 50 metriä. Nauha kytketään suoraan 230V:n verkkojännitteeseen. Käyttökohteiksi soveltuvat toimistorakennukset, julkiset tilat ja hotellit sekä IP65-luokan ansiosta rakennusten ulkopinnat ja kosteat tilat. Rigel toimitetaan 50 metrin keloissa tai valmiiksi määrittämiä valmistettuna.

LED-stripen Rigel 230V passar utomhus och inomhus på ställen där det behövs långa och sammanhängande ljuslinjer. Installationen kan vara upp till 50 meter lång. Stripen ansluts direkt till 230 V nätspänning. Lämpliga användningsområden är kontorshus, offentliga lokaler och hotell samt tack vare IP65-klassningen även byggnadsfasader och våtutrymmen. Rigel finns i två färgtemperaturer. Rigel levereras i rullar om 50 meter eller måttskuren.

The Rigel 230V LED strip is designed for interior and exterior spaces where long, continuous lines of light are required. The strip's maximum length is 50 metres. It is connected directly to a 230 V mains network. Suitable applications include offices, public spaces and hotels. Because of its IP65 rating, the strip can also be used for exterior surfaces and wet spaces. The strips are available in two colour temperatures. Rigel is delivered as 50 m reels or cut to measure.

4222779 Asennusprofiili 2000X17 mm RIGEL LED-nauhalle. Galvanoitua terästä.

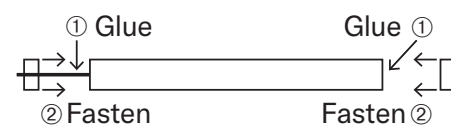
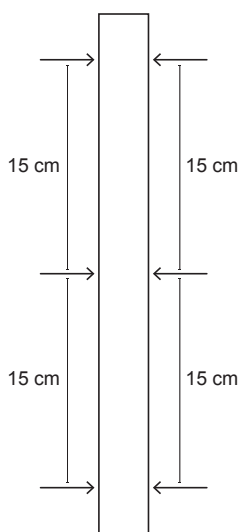
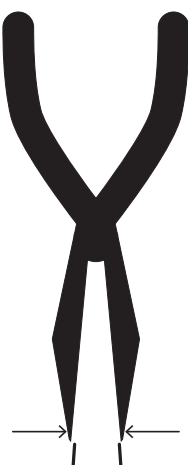
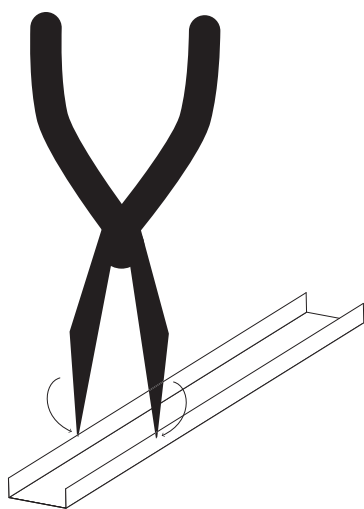
Profiilin pituus 2000 mm. Varmistaa suoran asennuksen ja nauhan pysyvyyden asennuspinnassa. Profiilissa on 3,5 x 20 uppokantaruuveille sopivat reiät 180 mm välein, yhteensä 12 kpl. Profiilin ja nauhan pysyvyyden voi varmistaa profiilia puristamalla pihdeillä noin 15 cm välein. Päättytulpat jäävät profiilin ulkopuolelle.

4222779 Monteringsprofil 2000X17 mm för RIGEL LED-list. Galvaniserat stål.

Profiilens längd 2000 mm. Se till att LED-stripen monterar rakt och att den sitter fast på monteringsytan. Profilen har hål för försänkta 3,5 x 20 mm-skrivar med 180 mm mellanrum, sammanlagt 12 st. Profiens och stripens hållbarhet kan säkerställas genom att klämma profilen med tång med cirka 15 cm mellanrum. Ändpluggarna är utanför profilen.

4222779 Mounting profile 2000X17 mm for RIGEL LED strip. Galvanized steel.

Galvanized steel. Profile length is 2000 mm. The profile ensures that the strip is installed straight and that it remains in place. The profile has 12 holes for 3.5x20 countersunk screws, at intervals of 180 mm. The durability of the profile and the strip can be ensured by clamping the profile with pliers at approximately 15 cm intervals. The end caps remain outside the profile.



Päättytulppien kiinnittämiseen tulee käyttää silikoniin (tarvittaessa ulkokäyttöön) soveltuvaa liimaa tai massaa, esim. Würth kattojen tiivistysmassa All-weather.

För att fästa ändpluggarna ska man använda ett lim eller en massa som är lämplig för silikon (vid behov även för utomhusbruk), till exempel Würth tätningsmassa för tak All-weather.

For attaching end caps, use an adhesive or sealant suitable for silicone (for outdoor use if necessary), such as Würth All-weather sealant.

FI Tämä tuote sisältää energiatehokkuusluokan G valonlähteen.

Valaisimen saa asentaa vain sähköalan ammattilainen. Käytä ainoastaan syöttöjännitettä ja taajuutta joka on merkitty valaisimeen/liitäntälaitteeseen. Kytke virta pois päältä ennen asennusta tai huoltoa. Tämä asennusohje on säilytettävä ja sen on oltava käytössä asennuksessa ja huollossa. Tämän valaisimen valonlähde ei ole vaihdettavissa. Kun valonlähde rikkoutuu, koko valaisin on poistettava käytöstä.

SE Denna produkt innehåller en ljuskälla med energieffektivitetsklass G.

Vi rekommenderar att installationen görs av en behörig elektriker. Använd endast driftspänning och frekvens som är märkt på armaturen/förkopplingsdonet. Bryt strömmen före installation eller service. Denna monteringsanvisning bör sparas och finnas tillgänglig vid installation eller framtida service. Ljuskällan till denna armatur kan inte bytas ut. När ljuskällan når sin livslängd ska hela armaturen bytas ut.

EN This product contains a light source of energy efficiency class G.

Only a professional electrician is allowed to do the installation. Use only rated voltage and frequency as marked in the fixture/driver. Switch off the current before installation or service. This mounting instruction must be kept available during installation and for future maintenance. The light source of this luminaire is not replaceable; when the light source reaches its end of life the whole luminaire shall be replaced.