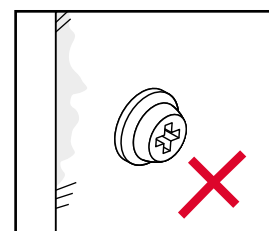
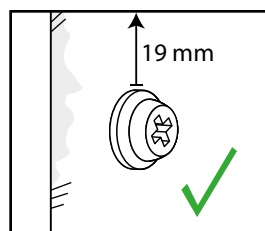


## Het juist monteren van de rail

### Let op! Dit geldt voor al onze railsystemen.

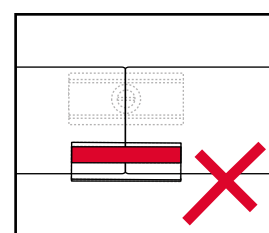
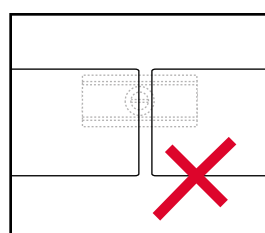
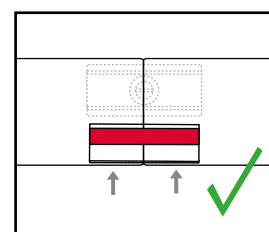
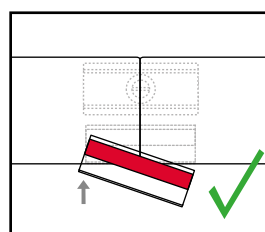
Monteer de aanbevolen hoeveelheid railclips per meter recht in de muur en op de juist aangegeven afstand van het plafond. We raden aan om hiervoor de bijgeleverde boormal te gebruiken. Onze ophangsystemen zijn over het algemeen niet plafond aansluitend dus probeer het ook niet op een dergelijke wijze te monteren. Voor een plafond aansluitende afwerking kun je het beste voor de STAS multirail max of de STAS cliprail max (zonder verlichting) kiezen. Daarnaast kun je bij onze andere ophangsystemen de opening tussen het railsysteem en het plafond afkitten.



## Verbindingsproblemen verhelpen

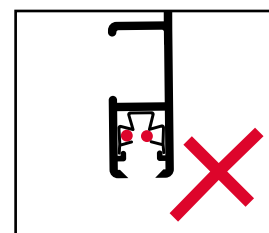
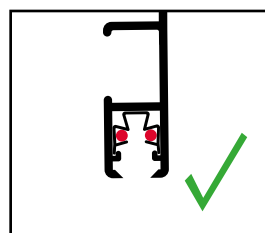
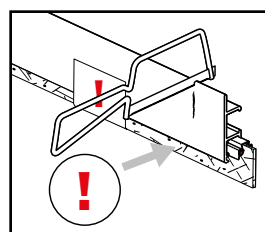
### Rail conductor

Voor een goede verbinding dient het railsysteem en de rail conductor juist te worden gemonteerd. Monteer 2 losse stukken rail altijd vlak tegen elkaar aan. De rail conductor dient geheel in de rail te verdwijnen om zo een goede verbinding te maken. Om de rail conductor makkelijk en goed te plaatsen dient u eerst de conductor schuin in de rail te duwen, deze recht te draaien, en aansluitend recht omhoog in de rail naar boven te drukken totdat rail conductor geheel verdwijnt in de rail.



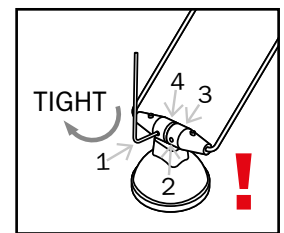
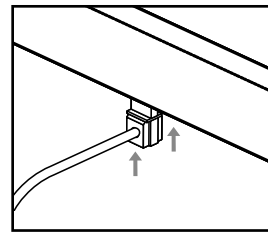
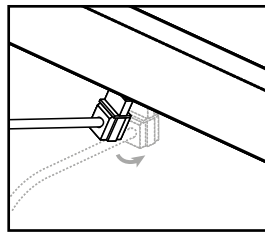
### Spanningsgeleiding

Let op! Gebruik bij het inkorten en monteren van het railsysteem altijd het zaaghoutje in de rail. Dit zaaghoutje zorgt ervoor dat de spanningsgeleider op zijn plek blijft zitten. Controleer na de montage of de koperen spanningsgeleider nog vast zit in de kunststof behuizing om kortsluiting te voorkomen. Het railsysteem is goed aangesloten wanneer zowel de lamp als het controlelampje van de adapter licht geeft.



## Het juist monteren en verstellen van de armaturen

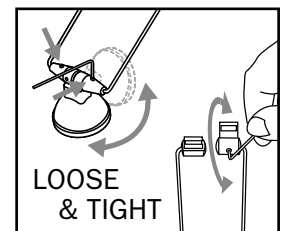
Let bij de montage van een armatuur er goed op dat de kunststof behuizing niet los komt of afbreekt. Plaats voor een juiste montage het armatuur eerst schuin in de rail en vervolgens recht naar boven. Vergeet niet alle inbusschroeven van het armatuur goed vast te draaien.



**Let op!** Onvoldoende vastgedraaide inbusschroeven kunnen een defecte lamp of kortsluiting veroorzaken.

Voor het verstellen van een armatuur dienen eerst de inbusschroeven losgedraaid te worden. Als u het armatuur probeert te verstellen zonder de schroeven los te draaien is er kans dat het lampvoetje afbreekt. Na het verstellen van het armatuur dienen de inbusschroeven weer goed vastgedraaid te worden.

Controleer, voordat je de lamp op het armatuur monteert, of de wattage van de lamp (en de hoeveelheid lampen) compatibel is met het vermogen van de adapter. Een te hoge wattage of te veel lampen kan zorgen voor een overbelasting van de adapter.



Houd hierbij het volgende aan:

		Led 3,5 W	Led 4 W	Led 5 W
<b>VT20500</b>	Adapter 18 W	4	3	2
<b>VT20036</b>	Adapter 36 W	8	7	6
<b>VT20084</b>	Adapter 84 W	20	17	14
maximaal aantal meters met één adapter		16	16	16

Alles gecontroleerd? Zet de stroom er weer op. Het railsysteem is pas goed aangesloten als zowel de lamp als het controlelampje van de adapter licht geeft.

## Verbindingsproblemen met de STAS Wi-Fi smart-led verhelpen

Doorloop onze gedetailleerde handleiding of bekijk de installatievideo om de slimme verlichting te verbinden met je smartphone/Ipad en de STAS multirail.

Houd bij de installatie hiermee rekening:

- De STAS Wi-Fi smart-led werkt alleen op 2.4Ghz, niet op 5.8Ghz. Controleer of je router compatibel is met beide frequenties.
- Maak je gebruik van Wi-fi versterkers? Controleer of de app en de installatie van de STAS Wi-Fi smart-led op hetzelfde netwerk wordt geïnstalleerd.
- Het is heel belangrijk om de armaturen in combinatie met de STAS Wi-Fi smart-led één voor één in de STAS multirail te plaatsen en te installeren d.m.v. de app.

### Oplossen melding I18N@requirementMissing

Deze melding kan ontstaan wanneer alle lampen zijn geïnstalleerd in de app en je groepen wil aanmaken.

**Oplossing:** verwijder de app en installeer deze opnieuw. Log vervolgens in je bestaande account met je emailadres (voer deze bij "account number" in) en je wachtwoord wat je eerder hebt aangemaakt. De geïnstalleerde lampen worden nu automatisch ingeladen in de app en je kunt zonder problemen groepen aanmaken.

