

**BUREAU VERITAS**



## InstallQ Procescertificaat

Uitgereikt aan

# Spiering Installatietechniek B.V.

Zadelmakerstraat 98 1991 JE Velsersbroek, Nederland

**Bureau Veritas Certification verklaart dat het gerechtvaardigd vertrouwen bestaat dat de ontwerp- en installatiewerkzaamheden van Spiering Installatietechniek B.V. voldoen aan de eisen van de BRL, hetgeen inhoudt dat de door Spiering Installatietechniek B.V. geïnstalleerde installaties voldoen aan de eisen van het Bouwbesluit zoals op de bijlagen vermeld.**

Dit certificaat is afgegeven op basis van:

BRL 6000-AB d.d. 01/07/2016  
BRL 6000-01 d.d. 01/07/2016  
BRL 6000-02 d.d. 01/07/2016  
BRL 6000-03 d.d. 01/07/2016

### Toepassingsgebied

Ontwerpen en installeren van elektrotechnische installaties van individuele woningen (BRL 6000-01)  
Ontwerpen en installeren van middelgrote elektrotechnische installaties (maximaal 3 x 80 A) van bouwwerken, anders dan individuele woningen (BRL 6000-02)  
Ontwerpen en installeren van grote elektrotechnische installaties (> 3 x 80 A) van bouwwerken, anders dan individuele woningen (BRL 6000-03)

Initiele goedkeuringsdatum:	<b>6 februari 2015</b>
Vervaldatum vorige cyclus:	<b>6 februari 2021</b>
Certificatie / Hercertificatie audit datum:	<b>2 november 2020</b>
Certificatie / Hercertificatie start datum:	<b>30 november 2020</b>
Dit certificaat is geldig tot :	<b>6 februari 2024</b>

Dit certificaat is een erkende kwaliteitsverklaring voor het Bouwbesluit 2012 overeenkomstig de Tripartiete overeenkomst (Staatscourant 8987, 2015) en de Woningwet. Het certificaat is opgenomen in het "Overzicht van erkende kwaliteitsverklaringen in de bouw" op de website van de Stichting Bouwkwaliiteit: [www.bouwkwaliiteit.nl](http://www.bouwkwaliiteit.nl). Het certificaat is voorts opgenomen in het overzicht op de website van InstallQ: [www.installq.nl](http://www.installq.nl)  
Om de geldigheid van dit certificaat te controleren kunt u bellen met nummer : +31 (0)88 450 5500.

Certificaatnummer:

**NL022992**

Versie: 1

Datum van afgifte: **3 februari 2021**



**BOUWBESLUITINGANG**

**BRL 6000-01**

**Bouwbesluitingang elektrotechnische installaties van individuele woningen**

Afd.	Onderwerp	Grenswaarde/ bepalingmethode	Prestatie volgens certificaat	Toelichting/ voorwaarden
6.1	Verlichting	Verlichting: verlichtingssterkte $\geq 1$ lux	Voldoet aan artikel 6.2, lid 2 en lid 4.	
		Noodverlichting: verlichtingssterkte $\geq 1$ lux, responstijd $\leq 15$ s, werkingsduur $\geq 60$ minuten	Voldoet aan artikel 6.3, lid 4 en lid 7.	
		Verlichting en noodverlichting zijn aangesloten op de elektrische installatie	Voldoet aan artikel 6.4	
6.2	Voorziening voor het afnemen en gebruiken van energie	Elektrische installatie voldoet aan NEN 1010	Voldoet aan artikel 6.8, lid 1	
		Elektrische installatie is aangesloten op het distributienet voor elektriciteit	Voldoet aan artikel 6.10, lid 1	

**BRL 6000-02**

**Bouwbesluitingang middelgrote elektrotechnische installaties (max. 3 x 80A) van bouwwerken, anders dan individuele woningen**

Afd.	Onderwerp	Grenswaarde/ bepalingmethode	Prestatie volgens certificaat	Toelichting/ voorwaarden
6.1	Verlichting	Verlichting: verlichtingssterkte $\geq 1$ lux	Voldoet aan artikel 6.2, lid 2 en lid 4.	
		Noodverlichting: verlichtingssterkte $\geq 1$ lux, responstijd $\leq 15$ s, werkingsduur $\geq 60$ minuten	Voldoet aan artikel 6.3, lid 4 en lid 7.	
		Verlichting en noodverlichting zijn aangesloten op de elektrische installatie	Voldoet aan artikel 6.4	
6.2	Voorziening voor het afnemen en gebruiken van energie	Elektrische installatie voldoet aan NEN 1010	Voldoet aan artikel 6.8, lid 1	
		Elektrische installatie is aangesloten op het distributienet voor elektriciteit	Voldoet aan artikel 6.10, lid 1	

**BRL 6000-03**

**Bouwbesluitingang grote elektrotechnische installaties (> 3 x 80A) van bouwwerken, anders dan individuele woningen**

Afd.	Onderwerp	Grenswaarde/ bepalingmethode	Prestatie volgens certificaat	Toelichting/ voorwaarden
6.1	Verlichting	Verlichting: verlichtingssterkte $\geq 1$ lux	Voldoet aan artikel 6.2, lid 2 en lid 4.	
		Noodverlichting: verlichtingssterkte $\geq 1$ lux, responstijd $\leq 15$ s, werkingsduur $\geq 60$ minuten	Voldoet aan artikel 6.3, lid 4 en lid 7.	
		Verlichting en noodverlichting zijn aangesloten op de elektrische installatie	Voldoet aan artikel 6.4	
6.2	Voorziening voor het afnemen en gebruiken van energie	Elektrische installatie voldoet aan NEN 1010	Voldoet aan artikel 6.8, lid 1	
		Elektrische installatie is aangesloten op het distributienet voor elektriciteit	Voldoet aan artikel 6.10, lid 1	

**SPECIFICATIE 2)****Algemene beschrijving van de dienst**

De gecertificeerde dienst betreft het ontwerpen en installeren van:

- elektrotechnische installaties van individuele woningen
- middelgrote elektrotechnische installaties (maximaal 3 x 80 A) van bouwwerken, anders dan individuele woningen
- grote elektrotechnische installaties (> 3 x 80 A) van bouwwerken, anders dan individuele woningen
- gasinstallaties en installeren van gasverbrandingstoestellen (< 130 kW) van individuele woningen
- ~~middelgrote gasinstallaties (≤ 0,5 Bar en tot en met G 16) en installeren van gasverbrandingstoestellen van bouwwerken, anders dan individuele woningen~~
- ~~grote gasinstallaties (≤ 0,5 Bar en > G 16) en installeren van gasverbrandingstoestellen van bouwwerken, anders dan individuele woningen~~
- ~~leidingwaterinstallaties van individuele woningen~~
- ~~leidingwaterinstallaties van bouwwerken, anders dan individuele woningen~~

**WENKEN VOOR DE GEBRUIKER/AFNEMER**

Inspecteer bij aflevering of:

- geleverd is wat is overeengekomen.
- Indien u op grond van het hiervoor gestelde tot afkeuring overgaat, neem dan contact op met:
  - Spiering Installatietechniek B.V.
- en zo nodig met:
  - Bureau Veritas Certification