



## Baumusterprüfbescheinigung

Type-examination Certificate

Ausgestellt für:

*Issued to:*

Wirelane GmbH  
Prinzregentenplatz 15  
81675 München

gemäß:

*In accordance with:*

Anlage 4 Modul B der Mess- und Eichverordnung vom 11.12.2014  
(BGBl. I S. 2010)

*Annex 4 Modul B of the Measures and Verification Ordinance dated 11.12.2014  
(Federal Law Gazette I, p. 2010)*

Geräteart:

*Type of instrument:*

Messgeräte und Zusatzeinrichtungen im Anwendungsbereich E-Mobilität  
*Measuring instruments and add. devices in the field of application of e-mobility*  
Ladeeinrichtung

Typbezeichnung:

*Type designation:*

Light & Charge

Nr. der Bescheinigung:

*Certificate No.:*

DE-18-M-PTB-0014

Gültig bis:

*Valid until:*

06.05.2021

Anzahl der Seiten:

*Number of pages:*

31

Geschäftszeichen:

*Reference No.:*

PTB-2.3-4089252

Nr. der Stelle:

*Body No.:*

0102

Zertifizierung:

*Certification:*

Braunschweig, 07.05.2019

Bewertung:

*Evaluation:*

Im Auftrag

*On behalf of PTB*

Im Auftrag

*On behalf of PTB*

*Christoph Leicht*  
Dr. Christoph Leicht



*Kai-Uwe Sabo*  
Kai-Uwe Sabo

Baumusterprüfbescheinigungen ohne Unterschrift und Siegel haben keine Gültigkeit. Diese Baumusterprüfbescheinigung darf nur unverändert weiterverbreitet werden. Auszüge bedürfen der Genehmigung der Physikalisch-Technischen Bundesanstalt.

*Type-examination Certificates without signature and seal are not valid. This Type-examination Certificate may not be reproduced other than in full. Extracts may be taken only with the permission of the Physikalisch-Technische Bundesanstalt.*

Seite 2 der Baumusterprüfungsbescheinigung DE-18-M-PTB-0014

*Page 2 of the Type-examination Certificate DE-18-M-PTB-0014*

vom 07.05.2019

*dated 07.05.2019*

### Zertifikatsgeschichte

Zertifikats-Ausgabe	Datum	Änderungen
DE-18-M-PTB-0014, Bek. 6290	07.05.2019	Erstbescheinigung

### Vorbemerkungen

Für die in dieser Bescheinigung genannten Geräte gelten die folgenden wesentlichen Anforderungen gemäß

§ 6 des Mess- und Eichgesetzes vom 25.07.2013 (BGBl. I S. 2722), zuletzt geändert durch Artikel 1 des Gesetzes vom 11.04.2016 (BGBl. I S. 718)

in Verbindung mit

§ 7 der Mess- und Eichverordnung vom 11.12.2014 (BGBl. I S. 2010), zuletzt geändert durch Artikel 10 der Verordnung vom 29.11.2018 (BGBl. I S. 2034).

Für die Beurteilung der Konformität der Geräte werden folgende technische Spezifikationen angewendet:

- REA-Dokument 6-A „Regeln und Erkenntnisse des Reglermittlungsausschusses nach § 46 des Mess- und Eichgesetzes für Messgeräte und Zusatzeinrichtungen im Anwendungsbereich der E-Mobilität“ Stand: 16. März 2017
- PTB-Anforderungen an elektronische und software-gesteuerte Messgeräte und Zusatzeinrichtungen für Elektrizität, Gas, Wasser und Wärme [PTB-A 50.7] vom April 2002

### Ergebnis der Prüfung:

Der nachfolgend beschriebene technische Entwurf der Geräte/Zusatzeinrichtungen entspricht den o.g. wesentlichen Anforderungen. Mit dieser Bescheinigung ist die Berechtigung verbunden, die in Übereinstimmung mit dieser Bescheinigung gefertigten Geräte mit der Nummer dieser Bescheinigung zu versehen.