



Überwachte Fertigungsstätte

Approved Place of Manufacture

Deutsche Lichtmiete
Produktionsgesellschaft mbH
Theodor-Heuss-Straße 14
26209 Hatten

Fertigungsstättennummer: 30023185

Die Überwachung der Fertigungsstätte erfolgte nach dem europäischen Werksinspektions-Verfahren auf Basis der folgenden Schriftstücke: / *This surveillance of the factory was performed according to the European Factory Inspection Procedure based on the following documents:*

ECS/CIG 021 - 024: 2014

**Werksinspektionsverfahren, Harmonisierte Anforderungen /
*Factory Inspection Procedure - Harmonized Requirements***

Die Anforderungen wurden erfüllt. / *The requirements have been fulfilled.*

Datum der letzten Inspektion: / *Date of last inspection:*

2020-08-06

Produkt-Kategorie: Siehe Anhang /
Product Category: See Appendix

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Inspektionen, Konformitätsüberwachung
Inspection, Conformance

Thomas Bilz
Datum / *Date*: 2020-08-24

Merianstrasse 28, 63069 Offenbach, Deutschland / *Germany*
Telefon / *Phone*: +49 69 83 06-0, Telefax / *Fax*: +49 69 83 06-555
E-Mail / *e-mail*: vde-institut@vde.com, <http://www.vde-institut.com>

Dieses Dokument ist nicht übertragbar auf andere Fertigungsstätten und berechtigt nicht zum Führen eines VDE-Zeichens. /
This document is not transferable to other places of manufacture and does not authorize to use any VDE Mark.

VDE

INSTITUT

Name und Sitz der Fertigungsstätte / *Name and registered seat of the place of manufacture*

Deutsche Lichtmiete Produktionsgesellschaft mbH, Theodor-Heuss-Straße, 26209 Hatten, Deutschland

Datum / *Date* Seite / *Page*
2020-08-24 1 / 1

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Dokuments für die überwachte Fertigungsstätte.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the document for the surveilled place of manufacture.

Datum der letzten Inspektion: / *Date of last inspection:*

2020-08-06

Produkt-Kategorie:

Product Category:

Anbauleuchte für Leuchtdioden (LED)

Built-on luminaire for lightemitting diodes (LED)

Anbauleuchte mit begrenzter
Oberflächentemperatur

*Built-on luminaire with limited surface
temperature*

LED-Lampen

LED lamp

Notleuchte mit Einzelbatterie

Self contained emergency luminaire