

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Dotlux GmbH
Richard-Stücklen-Straße 7
91781 Weißenburg
Germany

ist berechtigt, für ihr Produkt /
is authorized to use for their product

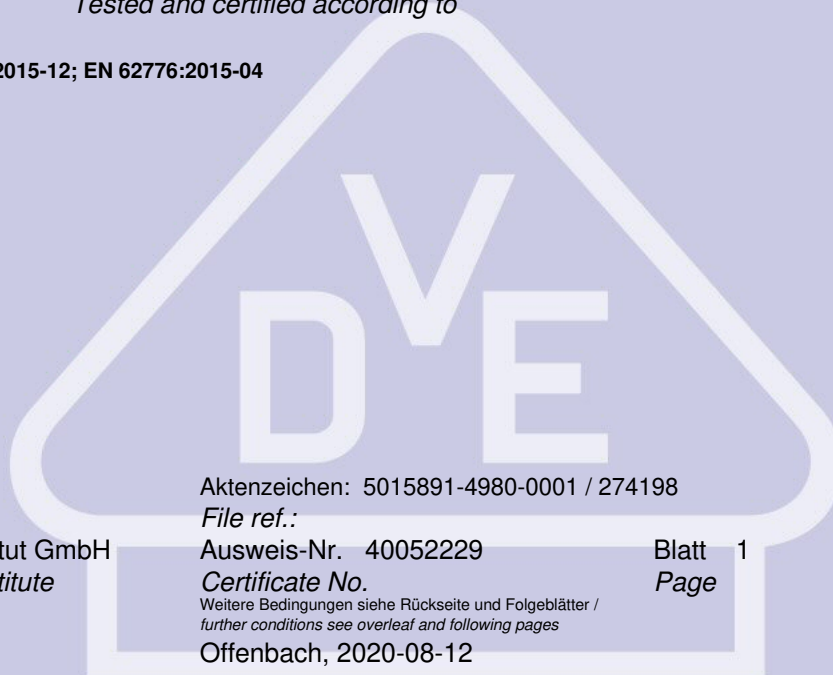
LED-Lampen
LED lamp

die hier abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichen
für die ab Blatt 2 aufgeführten Typen zu benutzen /
the legally protected Marks as shown below for the types referred to on page 2 ff.



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN 62776 (VDE 0715-16):2015-12; EN 62776:2015-04



Aktenzeichen: 5015891-4980-0001 / 274198

File ref.:

Ausweis-Nr. 40052229

Blatt 1

Certificate No.

Page

Weitere Bedingungen siehe Rückseite und Folgeblätter /
further conditions see overleaf and following pages

Offenbach, 2020-08-12

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierungsstelle / Certification

G. Heine

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter:
VDE certificates are valid only when published on:

<http://www.vde.com/zertifikat>
<http://www.vde.com/certificate>

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Dotlux GmbH, Richard-Stücklen-Straße 7, 91781 Weißenburg

Aktenzeichen / *File ref.*
5015891-4980-0001 / 274198 / TL1 / CNGD-ARE

Datum / *Date*
2020-08-12

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40052229.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40052229.

LED-Lampen *LED lamp*

Typ(en) / *Type(s)*

- 1) **G13-X-450-9W-8xx**
- 2) **G13-X-600-9W-8xx**
- 3) **G13-X-900-12W-8xx**
- 4) **G13-X-970-12W-8xx**
- 5) **G13-X-1047-18W-8xx**
- 6) **G13-X-1200-18W-8xx**
- 7) **G13-X-1500-22W-8xx**

Warenzeicheninhaber
Trademark holder

Dotlux GmbH

Weitere Angaben siehe Anlagen
Further information see appendix

100, 200 vom 2020-08-12

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Fachgebiet TL1
Section TL1