



# Zertifikat zur Anerkennung

## Certificate of acceptance

von / of

TRILUX GmbH & Co. KG  
Heidestraße 4, 59759 Arnsberg  
GERMANY

durch die / by the

**VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH**  
**VDE Testing and Certification Institute**

für das / for the

### Test Data Acceptance Program

in der Stufe 3 / in the Stage 3

ID Nummer	40045576, Revision 4
<i>ID number</i>	
Gültig bis	2022-10-14
<i>Valid until</i>	
Aktenzeichen	299800-9501-0001/290376
<i>File number</i>	

Dieses Zertifikat ist nur gültig zusammen mit dem gültigen Dokument „TDAP SCOPE“. Es berechtigt nicht zur Nutzung eines markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE.

*This certificate is valid only in conjunction with the valid document „TDAP SCOPE“. It does not authorize to use any of the legally protected VDE marks.*

**VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH**  
**VDE Testing and Certification Institute**  
Zertifizierung Produkte / *Certification Products*

2021-12-21 B. Megerle

Merianstrasse 28, 63069 Offenbach, Germany  
phone +49 69 8306 0, fax: +49 69 8306 555  
e-mail: [vde-institut@vde.com](mailto:vde-institut@vde.com), [www.vde-institut.com](http://www.vde-institut.com)

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter: [www.vde.com/zertifikat](http://www.vde.com/zertifikat)  
VDE certificates are valid only when published on: [www.vde.com/certificate](http://www.vde.com/certificate)

Version 1, 2016-04-01

**VDE**  
INSTITUT



# TDAP-SCOPE

for

TRILUX GmbH & Co. KG  
Heidestraße 4, 59759 Arnsberg  
GERMANY

## Products:

LITE  
LED Modules

Luminaires

LED-Luminaires

Light sources and Luminaires

## Standards:

IEC 62717:2014  
IEC 62717:2014/AMD1:2015  
IEC 62717:2014/AMD2:2019  
EN 62717:2017 \*  
PD ERPS 001:2018-05 \*

IEC 62722-1:2014  
EN 62722-1:2016 \*  
PD EPRS 002:2018-05 \*

IEC 62722-2-1:2014  
EN 62722-2-1:2016 \*  
PD EPRS 003:2018-05 \*

DIN EN 13032-1:2012  
DIN EN 13032-2:2018  
DIN EN 13032-3:2022  
DIN EN 13032-3:2007  
DIN EN 13032-4:2019  
DIN EN 13032-5:2019

DIN 5032-2:1992  
DIN 5032-4:1999  
DIN 5032-7:2017  
DIN 5032-8:2017  
DIN 5032-9:2015  
DIN 5032-10:2020  
DIN 5032-11:2020

## Persons:

Jürgen Ebberg  
Rüdiger Köstens  
Stefan Seltmann  
Ingo Lux  
Adrian Fischer  
Uli Langen  
Heinrich Dudel

## No Tests for IEC-IEC scheme

This TDAP Scope is valid only in conjunction with the Certificate of acceptance bearing the below-referenced ID Number.

This document „TDAP SCOPE“ replaces all former documents „TDAP SCOPE“.

ID number 40045576, Revision 4

Valid until 2022-10-14

File number 299800-9501-0001/290376

## VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH

### VDE Testing and Certification Institute

Zertifizierung Produkte / Certification Products

2021-12-21 B. Megerle

Merianstrasse 28, 63069 Offenbach, Germany

phone +49 69 8306 0, fax: +49 69 8306 555

e-mail: [vde-institut@vde.com](mailto:vde-institut@vde.com), [www.vde-institut.com](http://www.vde-institut.com)

VDE Zertifikate sind nur gültig bei Veröffentlichung unter: [www.vde.com/zertifikat](http://www.vde.com/zertifikat)

VDE certificates are valid only when published on: [www.vde.com/certificate](http://www.vde.com/certificate)

Seite/page 2 / 2

Version 1, 2016-04-01