



# Zertifikat zur Anerkennung

## Certificate of acceptance

von / of

Siteco GmbH  
Georg-Simon-Ohm-Straße Nr. 50, 83301 Traunreut  
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 2 / in the Stage 2

ID Nummer	40036755, Revision 6
<i>ID number</i>	
Gültig bis	2025-09-22
<i>Valid until</i>	
Aktenzeichen	40508-9501-0001/294608
<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*

2022-11-29

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

Siteco GmbH  
Georg-Simon-Ohm-Straße Nr. 50, 83301 Traunreut  
GERMANY

## Products:

LITE  
Luminaires  
General requirements and tests

## Standards:

DIN EN 60598-1 (VDE 0711-1):2018-09  
EN 60598-1:2015+A1:2018  
DIN EN IEC 60598-1 (VDE 0711-1):2022-03  
EN IEC 60598-1:2021  
EN IEC 60598-1:2021/A11:2022  
IEC 60598-1:2014  
IEC 60598-1:2014/AMD1:2017  
IEC 60598-1:2020

## Persons:

Hr. Uphoff  
Hr. Schleicher  
Hr. Klein  
Hr. Müller  
Hr. Abfalter  
Hr. Tita  
Hr. Bezgovsek

Part 2-1: Particular requirements  
- Fixed general purpose luminaires

DIN VDE 0711 Teil 201:1991-09  
EN 60598-2-1:1989  
DIN EN IEC 60598-2-1 (VDE 0711-201):2021-11  
EN IEC 60598-2-1:2021  
IEC 60598-2-1:1979  
IEC 60598-2-1:1979/AMD1:1987  
IEC 60598-2-1:2020

Part 2-2: Particular requirements  
- Recessed luminaires

DIN EN 60598-2-2 (VDE 0711-2-2):2012-10  
EN 60598-2-2:2012-02  
IEC 60598-2-2:2011

Part 2-3: Particular requirements  
- Luminaires for road and street  
lighting

DIN EN 60598-2-3 (VDE 0711 Teil 2-3):2011-12  
EN 60598-2-3:2003+A1:2011-05  
IEC 60598-2-3:2002  
IEC 60598-2-3:2002/AMD1:2011

Part 2-4: Particular requirements  
- Portable general-purpose  
luminaires

DIN EN 60598-2-4 (VDE 0711-2-4):2018-11  
EN 60598-2-4:2018  
IEC 60598-2-4:2017

Part 2-5: Particular requirements  
- Floodlights

DIN EN 60598-2-5 (VDE 0711-2-5):2016-09  
EN 60598-2-5:2015-11  
IEC 60598-2-5:2015

Part 2-13: Particular requirements  
- Ground recessed luminaires

DIN EN 60598-2-13 (VDE 0711-2-13):2017-04  
EN 60598-2-13+A1+A2:2016  
IEC 60598-2-13:2006  
IEC 60598-2-13:2006/AMD1:2011  
IEC 60598-2-13:2006/AMD2:2016

Part 2-18: Particular requirements  
- Luminaires for swimming pools  
and similar applications

DIN EN 60598-2-18 (VDE 0711 Teil 218):2012-09  
EN 60598-2-18:1994 + A1:2012-03  
IEC 60598-2-18:1993  
IEC 60598-2-18:1993/AMD1:2011

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 / 3  
Version 1, 2016-04-01



# TDAP-SCOPE

## Products:

Part 2-19: Particular requirements  
- Air-handling luminaires  
(safety requirements)

Part 2-22: Particular requirements  
- Luminaires for emergency lighting

Part 2-24: Particular requirements  
- Luminaires with limited surface  
temperatures

Ballwurfsichere Leuchten

-----  
LED modules for general  
lighting - Safety specifications

## Standards:

DIN EN 60598-2-19 (VDE 0711-2-19):2008-10  
EN 60598-2-19:1989+Corr.:2005  
IEC 60598-2-19:1981  
IEC 60598-2-19:1981/AMD1:1987  
IEC 60598-2-19:1981/AMD2:1997

DIN EN 60598-2-22 (VDE 0711-2-22):2015-06  
EN 60598-2-22:2014-10  
DIN EN 60598-2-22 (VDE 0711-2-22):2020-12  
EN 60598-2-22:2014+A1:2020  
IEC 60598-2-22:2014  
IEC 60598-2-22:2014/AMD1:2017  
IEC 60598-2-22:2021

DIN EN 60598-2-24 (VDE 0711-2-24):2014-04  
EN 60598-2-24:2013-08  
IEC 60598-2-24:2013

DIN 57710 Teil 13 (VDE 0710 Teil 13):1981-05  
DIN 18032-3:2018-1

-----  
DIN EN IEC 62031 (VDE 0715-5):2020-08  
EN IEC 62031:2020  
DIN EN 62031 (VDE 0715-5):2015-09  
EN 62031:2008+A1:2013+A2:2015-01  
IEC 62031:2018

## Persons:

Hr. Uphoff  
Hr. Schleicher  
Hr. Klein  
Hr. Müller  
Hr. Abfalter  
Hr. Tita  
Hr. Bezgovsek

-----  
Hr. Niedl,  
Hr. Tita

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 40036755, Revision 6  
Valid until 2025-09-22  
File number 40508-9501-0001/294608

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

2022-11-29

  
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 3 / 3  
Version 1, 2016-04-01

**VDE**  
INSTITUT