

ZEICHENGENEHMIGUNG MARKS APPROVAL

Zumtobel Lighting GmbH
Grevenmarschstraße 74 - 78
32657 Lemgo
Germany

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

Elektrisches Stromschienensystem für Leuchten
Electrical supply track system for luminaires

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.



und/oder - and/or



Geprüft und zertifiziert nach /
Tested and certified according to

DIN EN IEC 60598-1 (VDE 0711-1):2022-03; EN IEC 60598-1:2021
DIN EN IEC 60598-1/A11 (VDE 0711-1/A11):2023-01; EN IEC 60598-1:2021/A11:2022
DIN EN 60570 (VDE 0711-300):2020-08; EN 60570:2003+A1:2018+A2:2020



Aktenzeichen: 434100-2140-0082 / 308812

File ref.:

Ausweis-Nr. 40002187

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2002-07-03

(letzte Änderung / updated 2024-06-19)

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

M. Ackermann

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*
Zumtobel Lighting GmbH, Grevenmarschstraße 74 - 78, 32657 Lemgo

Aktenzeichen / *File ref.*
434100-2140-0082 / 308812 / TL6 / KF

letzte Änderung / *updated*
2024-06-19

Datum / *Date*
2002-07-03

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40002187.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40002187.

Elektrisches Stromschienensystem für Leuchten *Electrical supply track system for luminaires*

Typ(en) / *Type(s)*

280114	Anfangseinspeisung (SL rechts) <i>SUPERTRACK2 initial feed 3C R</i>
280115	Anfangseinspeisung (SL links) <i>SUPERTRACK2 initial feed 3C L</i>
280116	Verbinder, Einspeisung möglich <i>SUPERTRACK2 central feed 3C</i>
280123	Verbinder für abstandslose Schienenmontage <i>SUPERTRACK2 connector 3C</i>
280117	Winkelverbinder, Einspeisung möglich <i>SUPERTRACK2 L-connector</i>
280119	T-Verbinder, Einspeisung möglich <i>SUPERTRACK2 T-connector</i>
280121	X-Verbinder, Einspeisung möglich <i>SUPERTRACK2 X-connector</i>
280122	Flex-Verbinder <i>SUPERTRACK2 Flex-connector</i>
280124	Abschlußplatte <i>SUPERTRACK2 end cap</i>

Warenzeicheninhaber
Trademark holder

Zumtobel Lighting GmbH

Bemessungsspannung
Rated voltage

AC 415 V

Bemessungsstrom
Rated current

16 A

Schutzart
Degree of protection

IP 20

Schutzklasse
Class

I

Fortsetzung siehe Blatt 3 /
continued on page 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Zumtobel Lighting GmbH, Grevenmarschstraße 74 - 78, 32657 Lemgo

Aktenzeichen / *File ref.*
434100-2140-0082 / 308812 / TL6 / KF

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2024-06-19 2002-07-03

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40002187.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40002187.

Weitere Angaben siehe Anlage
Further information see appendix

600 / 2024-06-19

PAK REACH 1907/2006/EG Anhang XVII T
50

Das Produkt wurde nach REACH Verordnung EG Nr.
1907/2006, hinsichtlich PAK (Verordnung (EU) Nr. 1272/2013
gültig ab 27. Dezember 2015) positiv bewertet.

PAK REACH 1907/2006/EG app XVII T 50

*The product was positively evaluated according to REACH
regulation EC no. 1907/2006, regarding PAH (Regulation
(EU) no. 1272/2013 applicable since 27 December 2015).*

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Zumtobel Lighting GmbH, Grevenmarschstraße 74 - 78, 32657 Lemgo

Aktenzeichen / *File ref.*

434100-2140-0082 / 308812 / TL6 / KF

letzte Änderung / *updated*

2024-06-19

Datum / *Date*

2002-07-03

Dieses Beiblatt ist Bestandteil des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40002187.

This supplement is part of the Certificate No. 40002187.

Elektrisches Stromschienensystem für Leuchten *Electrical supply track system for luminaires*

Fertigungsstätte(n) *Place(s) of manufacture*

Referenz/*Reference*
30018476

Giantech Industries Co. Ltd.
No. 209-5 Min-Sheng Road
413 WU FENG TAICHUNG
TAIWAN

Referenz/*Reference*
30001535

Zumtobel Lighting GmbH
Grevenmarschstraße 74 - 78
32657 LEMGO
GERMANY

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / *Name and registered seat of the Certificate holder*
Zumtobel Lighting GmbH, Grevenmarschstraße 74 - 78, 32657 Lemgo

Aktenzeichen / *File ref.*
434100-2140-0082 / 308812 / TL6 / KF

letzte Änderung / *updated* Datum / *Date*
2024-06-19 2002-07-03

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Zeichengenehmigungsausweises Nr. 40002187.
This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate No. 40002187.

Genehmigung zum Benutzen des auf Seite 1 abgebildeten markenrechtlich geschützten Zeichens des VDE:

Grundlage für die Benutzung sind die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB) der VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH (www.vde.com\AGB-Institut). Das Recht zur Benutzung erstreckt sich nur auf die bezeichnete Firma mit den genannten Fertigungsstätten und die oben aufgeführten Produkte mit den zugeordneten Bezeichnungen. Die Fertigungsstätte muss so eingerichtet sein, dass eine gleichmäßige Herstellung der geprüften und zertifizierten Ausführung gewährleistet ist.

Die Genehmigung ist so lange gültig wie die VDE Bestimmungen gelten, die der Zertifizierung zugrunde gelegen haben, sofern sie nicht auf Grund anderer Bedingungen aus der VDE Prüf- und Zertifizierungsordnung (PM102) zurückgezogen werden muss.

Der Gültigkeitszeitraum einer VDE GS-Zeichengenehmigung kann auf Antrag verlängert werden. Bei gesetzlichen und / oder normativen Änderungen kann die VDE GS-Zeichengenehmigung ihre Gültigkeit zu einem früheren als dem angegebenen Datum verlieren.

Produkte, die das Biozid Dimethylfumarat (DMF) enthalten, dürfen gemäß der Kommissionsentscheidung 2009/251/EG nicht mehr in den Verkehr gebracht oder auf dem Markt bereitgestellt werden.

Der VDE Zeichengenehmigungsausweis wird ausschließlich auf der ersten Seite unterzeichnet.

Approval to use the legally protected Mark of the VDE as shown on the first page:

Basis for the use are the general terms and conditions of the VDE Testing and Certification Institute (www.vde.com\terms-institute). The right to use the mark is granted only to the mentioned company with the named places of manufacture and the listed products with the related type references. The place of manufacture shall be equipped in a way that a constant manufacturing of the certified construction is assured.

The approval is valid as long as the VDE specifications are in force, on which the certification is based on, unless it is withdrawn according to the VDE Testing and Certification Procedure (PM102E).

The validity period of a VDE GS-Mark Approval may be prolonged on request. In case of changes in legal and / or normative requirements, the validity period of a VDE GS-Mark Approval may be shortened.

Products containing the biocide dimethylfumarate (DMF) may not be marketed or made available on the EC market according to the Commission Decision 2009/251/EC.

The approval is solely signed on the first page.