

## GUTACHTEN MIT FERTIGUNGSÜBERWACHUNG CERTIFICATE OF CONFORMITY WITH FACTORY SURVEILLANCE

BJB GmbH & Co. KG  
Werler Straße 1  
59755 Arnsberg

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

**Sonderfassung**  
**Miscellaneous lampholder**

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.*



REG.-Nr. D060 oder/or



oder/or VDE-REG.-Nr. D060

REG.-Nr. D060

Geprüft und zertifiziert nach /  
*Tested and certified according to*

DIN EN 60838-2-2 (VDE 0616-6):2012-11; EN 60838-2-2:2006+A1:2012-05

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

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

# VDE

Aktenzeichen: 14600-4110-0731 / 217314

File ref.:

Ausweis-Nr. 40027028

Blatt 1

Certificate No.

Page

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

Offenbach, 2009-04-03

(letzte Änderung / updated 2015-12-03)

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

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



Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder  
BJB GmbH & Co. KG, Werler Straße 1, 59755 Arnsberg

Aktenzeichen / File ref.  
14600-4110-0731 / 217314 / CI1 / FN

letzte Änderung / updated Datum / Date  
2015-12-03 2009-04-03

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40027028.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate of Conformity with factory surveillance No. 40027028.*

## Sonderfassung *Miscellaneous lampholder*

Typ(en) / Type(s)

**47.313**

Ausführung <i>Construction</i>	Verbinder für LED-Module CH14.65d <i>connector for LED-modules CH14.65d</i>
Warenzeicheninhaber <i>Trademark holder</i>	BJB
Bemessungsspannung <i>Rated voltage</i>	DC 60 V
Impulsspannungskategorie <i>Impulse withstand categories</i>	II
Bemessungsstrom <i>Rated current</i>	2 A
Bemessungstemperatur <i>Rated temperature</i>	-30 °C...T 110 °C
Leiteranschluß <i>Conductor connection</i>	nicht lösbare schraubenlose Klemmen für starre Leiter für Leiterquerschnitte 0,5 mm <sup>2</sup> oder für flexible Leitungen (verdrillt und verzinkt) für Leiterquerschnitte 0,25...0,5 mm <sup>2</sup> <i>permanent screwless terminals for rigid wires for cross-sectional areas of conductor 0.5 mm<sup>2</sup> or for flexible wires (twisted and tinned) for cross-sectional areas of conductors 0,25...0,5 mm<sup>2</sup></i>
Aufbau <i>Construction</i>	Isolierstoff-Gehäuse (PBT, schwarz) <i>insulation material housing (PBT, black)</i>
Befestigung <i>Fixing</i>	Schraubbefestigung <i>screw-fixing</i>

Fortsetzung siehe Blatt 3 /  
*continued on page 3*

# VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut Gutachten mit Fertigungsüberwachung

Ausweis-Nr. / Blatt /  
Certificate No. / Page  
40027028 3

Name und Sitz des Genehmigungs-Inhabers / Name and registered seat of the Certificate holder  
BJB GmbH & Co. KG, Werler Straße 1, 59755 Arnsberg

Aktenzeichen / File ref.  
14600-4110-0731 / 217314 / CI1 / FN

letzte Änderung / updated Datum / Date  
2015-12-03 2009-04-03

Dieses Blatt gilt nur in Verbindung mit Blatt 1 des Gutachtens mit Fertigungsüberwachung Nr. 40027028.  
*This supplement is only valid in conjunction with page 1 of the Certificate of Conformity with factory surveillance No. 40027028.*

Weitere Angaben  
Further information

siehe Anlage Nr.1  
see appendix no.1

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH  
VDE Testing and Certification Institute  
Fachgebiet CI1  
Section CI1

Approvals Database

