

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG Nr. dc23-1050

EU DECLARATION OF CONFORMITY No.

Wir / We **Berker GmbH & Co. KG**  
Zum Gunterstal  
66440 BLIESKASTEL - GERMANY

bestätigen, dass das (die) Produkt(e) / declare that the product(s)

Bezeichnung / Designation

LED-Aggregat 230 V, für Schalter/ Taster /  
LED unit 230 V, for switches/ push-buttons

Bestell-Nummer(n) / Type reference(s)

siehe Seite 2 / see page 2

Handelsmarke / Trademark

Berker

die einschlägigen Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union erfüllt (erfüllen):

is (are) in conformity with the relevant Union harmonization legislation:

- Niederspannungsrichtlinie (NSR) Nr. 2014/35/EU - Low Voltage Directive (LVD) N° 2014/35/EU

- Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe Nr. 2011/65/EU geändert durch (EU) 2015/863 - Directive on the Restriction of the use of certain Hazardous Substances (RoHS) N° 2011/65/EU amended by N° (EU) 2015/863

.....

.....

.....

Norm(en) und / oder das (die) maßgebliche(n) Dokument(e) / Standard(s) and/or relevant document(s)

Norm Nr. + Berichtigung Nr. mit jeweils Ausgabe-Datum / Standard number + relevant amendments together with the edition dates

EN 60669-1:2018 + AC:2018  
EN IEC 63000:2018

The products below have to be used with defined accessories according to the standards (Frames, rockers, etc.)  
Please have a look to the Berker-catalogue or contact the Berker service-center for more informations.

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

Im Namen von / On behalf of **Berker GmbH & Co. KG - Zum Gunterstal - 66440 BLIESKASTEL - GERMANY**

Name des Unterzeichners / Name of signatory

Christian Winter

Funktion des Unterzeichners / Function of signatory

Certification Mandatee

Ort und Datum der Ausstellung / Place and date of issue

Wenden - Ottfingen, 15.12.2023

Unterschrift / Signature



## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

*EU DECLARATION OF CONFORMITY*

Nr. dc23-1050

### Produkt Bestell-Nummern

*Type references*

market reference	description
1686	LED GLAG 230V 1MA
168601	LED GLAG 230V 0.40MA
1687	LED GLAG 12V-48V 0.2 – 0.9MA

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG / EU DECLARATION OF CONFORMITY

Nr. dc23-1050

### Angewandte Risikobewertung(en) / Applied Risk Assessment(s)

Die unten aufgeführten Dokumente wurden entwickelt, um sicherzustellen, dass alle grundlegenden Anforderungen der angewandten Richtlinie(n) erfüllt werden:

*Documents listed below have been developed to assure that all essential requirements of applied directive(s) are fulfilled:*

Wenn das Produkt nicht in den Geltungsbereich der Richtlinie für RED fällt, füllen Sie Tabelle 1a aus, wenn ja, füllen Sie Tabelle 1b aus.

*If the product is not in the scope of Radio Equipment directive, fulfil table 1a, if yes fulfil table 1b.*

Table 1a Risk Assessment for <b>Equipment without Radio</b>		Applicable:	<input checked="" type="checkbox"/> Yes	<input type="checkbox"/> No
Only harmonized standard(s) published on the OJEU (Official journal of European union: <a href="https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards_en">https://ec.europa.eu/growth/single-market/european-standards/harmonised-standards_en</a> ) are used:	Yes			
Scope and classification fully covers the product (case 1 of Hager Group risk analysis) :	Yes			
Comments :				
Hager Group risk analysis: (Only if there is at least one "No", then you have to explain how you cover the essential requirements of the European Directive and fill the document <a href="#">DMS034433</a> - Hager Group risk analysis)				

Table 1b Risk Assessment for <b>Radio equipment</b>		Applicable:	<input type="checkbox"/> Yes	<input checked="" type="checkbox"/> No
Hager Group risk assessment: Fill document <a href="#">DMS063155</a>				

### Nachweis(e) / Evidence(s)

Die unten genannten Dokumente wurden benutzt um die Konformität zu den Kern-Anforderungen der relevanten Richtlinien zu erstellen

*Documents listed below have been used in order to establish the conformity to the essential requirements of the relevant directives*

Certificate(s) / test report(s):	DMS045428-Version 4; CB DE1-66829 vom 29.09.2022
Mark approval(s):	
Product documentation :	
Comments:	

#### Unterschrift (technisches Design) / Signature (technical design)

Name des Unterzeichners / Name of signatory

Dirk Materlik

Funktion des Unterzeichners / Function of signatory

Engineering Manager

Ort und Datum der Ausstellung / Place and date of issue

Wenden - Ottfingen, 15.12.2023

Unterschrift / Signature

