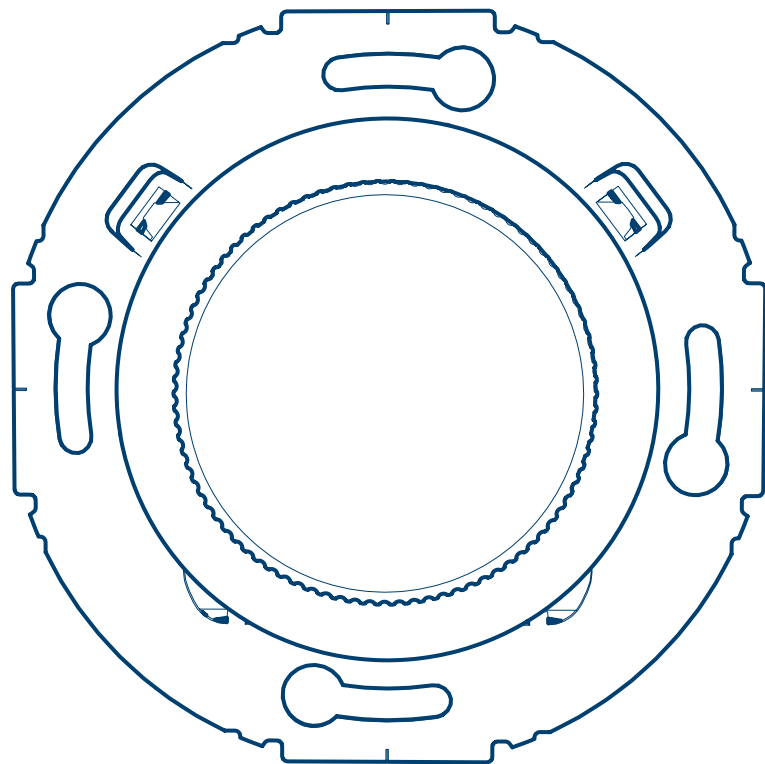


Bedienungs- und Montageanleitung

Licht- steuerung Drehdimmer Nebenstelle



Universal-Drehdimmer Nebenstelle mit Softrastung
WL4041xx, WTN4041xx

CE

:hager

1	Sicherheitshinweise.....	3
2	Bestimmungsgemäße Verwendung.....	4
3	Bedienung.....	5
4	Informationen für die Elektrofachkraft.....	7
4.1	Montage und elektrischer Anschluss.....	7
5	Anhang.....	8
5.1	Technische Daten.....	8
5.2	Entsorgungshinweis.....	8

1 Sicherheitshinweise

Einbau und Montage elektrischer Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft gemäß den einschlägigen Installationsnormen, Richtlinien, Bestimmungen, Sicherheits- und Unfallverhütungsvorschriften des Landes erfolgen.

Gefahr durch elektrischen Schlag. Vor Arbeiten an Gerät oder Last freischalten. Dabei alle Leitungsschutzschalter berücksichtigen, die gefährliche Spannungen an Gerät oder Last liefern.

Bei Nichtbeachten der Installationshinweise können Schäden am Gerät, Brand oder andere Gefahren entstehen.

Diese Anleitung ist Bestandteil des Produktes und muss beim Endkunden verbleiben.

2 Bestimmungsgemäße Verwendung

- Nebenstellenbedienung eines Universal-Drehdimmer Komfort
- Montage in Gerätedose nach DIN 49073
- ausschliesslich zum Gebrauch in tropf- und spritzwasserfreien Innenbereichen geeignet
- Betrieb mit geeigneter Abdeckung

3 Bedienung



Einstellungen am Dimmer, die während der Inbetriebnahme erfolgen, sind nur an der Hauptstelle möglich.

Licht schalten oder Helligkeit einstellen

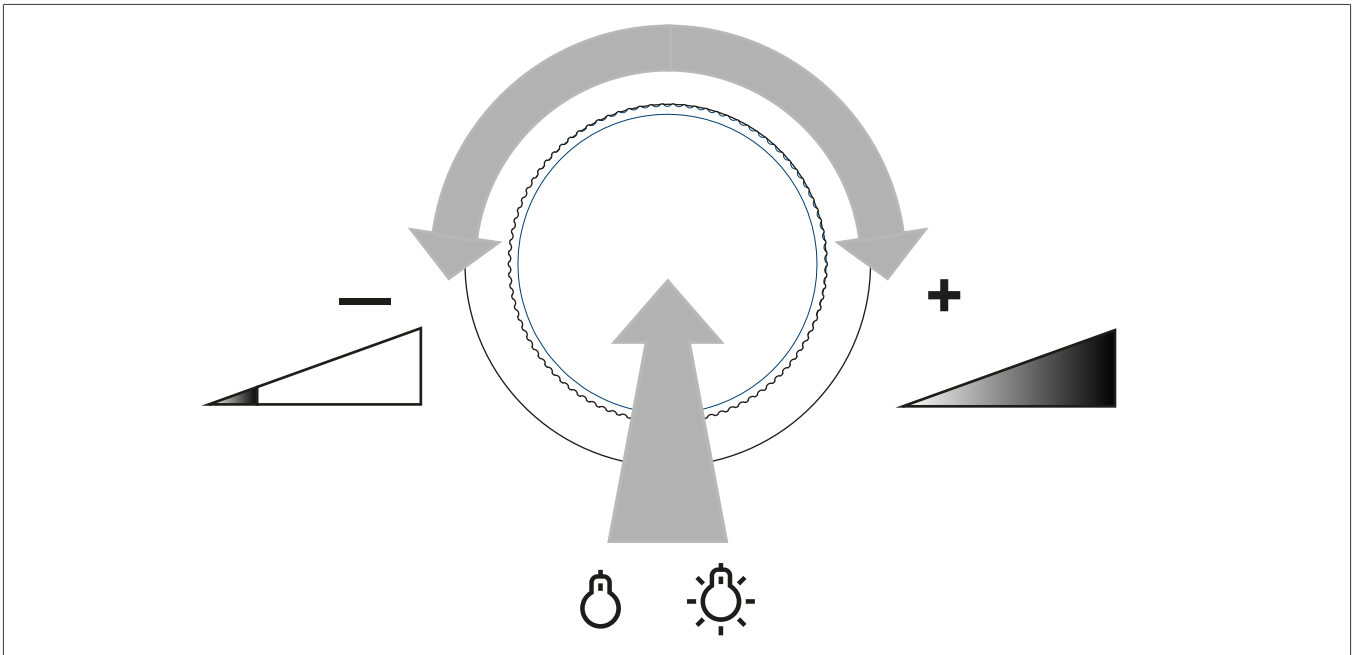


Bild 1: Licht schalten oder Helligkeit einstellen

- Einstellknopf kurz drücken: Licht schaltet ein oder aus (Bild 1).
- Einstellknopf schnell drehen: Helligkeit wird schnell verändert (Bild 1).
- Einstellknopf langsam drehen: Helligkeit wird langsam verändert (Bild 1).

Licht mit minimaler oder maximaler Helligkeit einschalten

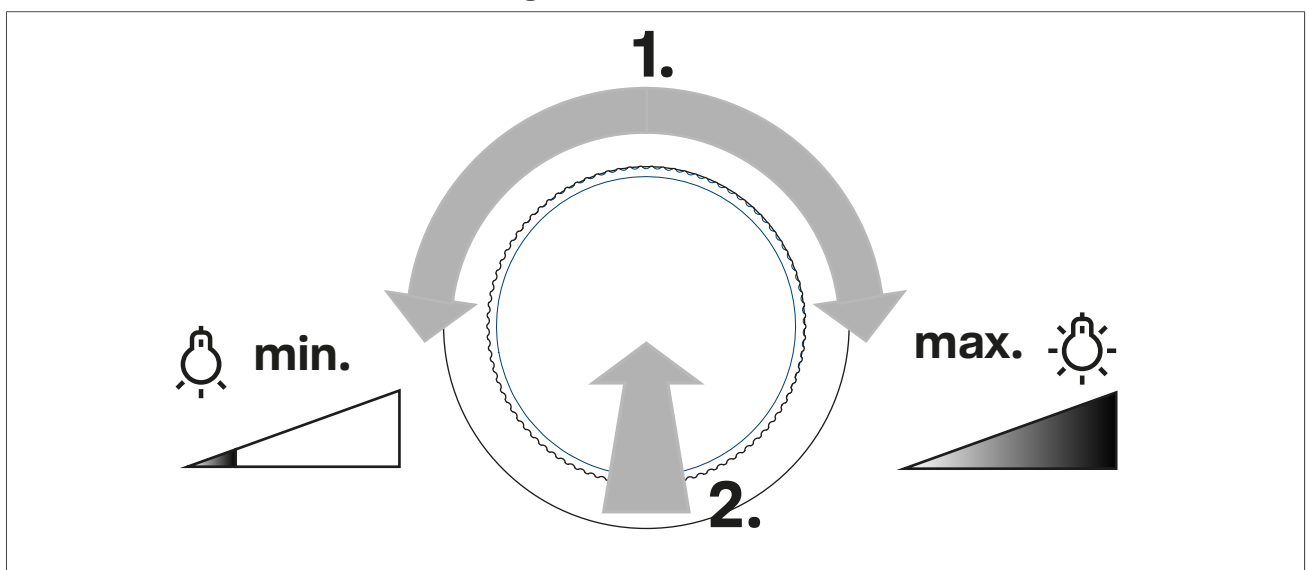


Bild 2: Einschalten mit minimaler oder maximaler Helligkeit

- Das Licht ist ausgeschaltet.

Bedienung

- Einstellknopf um eine viertel Drehung drehen, dann Einstellknopf kurz drücken.
Das Licht schaltet mit minimaler Helligkeit oder maximaler Helligkeit ein (Bild 2).

Einschaltheelligkeit speichern

- Helligkeit einstellen.
- Einstellknopf länger 4 Sekunden drücken.
Einschaltheelligkeit ist gespeichert. Zur Bestätigung schaltet die Beleuchtung kurz aus und auf die gespeicherte Einschaltheelligkeit wieder ein.

Einschaltheelligkeit löschen

- Einstellknopf kurz drücken: Licht schaltet mit Einschaltheelligkeit ein.
- Einstellknopf länger 4 Sekunden drücken.
Einschaltheelligkeit ist gelöscht. Zur Bestätigung schaltet das Licht kurz aus und wieder ein. Das Einschalten erfolgt auf den zuletzt eingestellten Helligkeitswert.

4 Informationen für die Elektrofachkraft

4.1 Montage und elektrischer Anschluss



Gefahr

Elektrischer Schlag bei Berühren spannungsführender Teile!

Elektrischer Schlag kann zum Tod führen!

- Vor Arbeiten am Gerät Anschlussleitungen freischalten und spannungsführende Teile in der Umgebung abdecken!

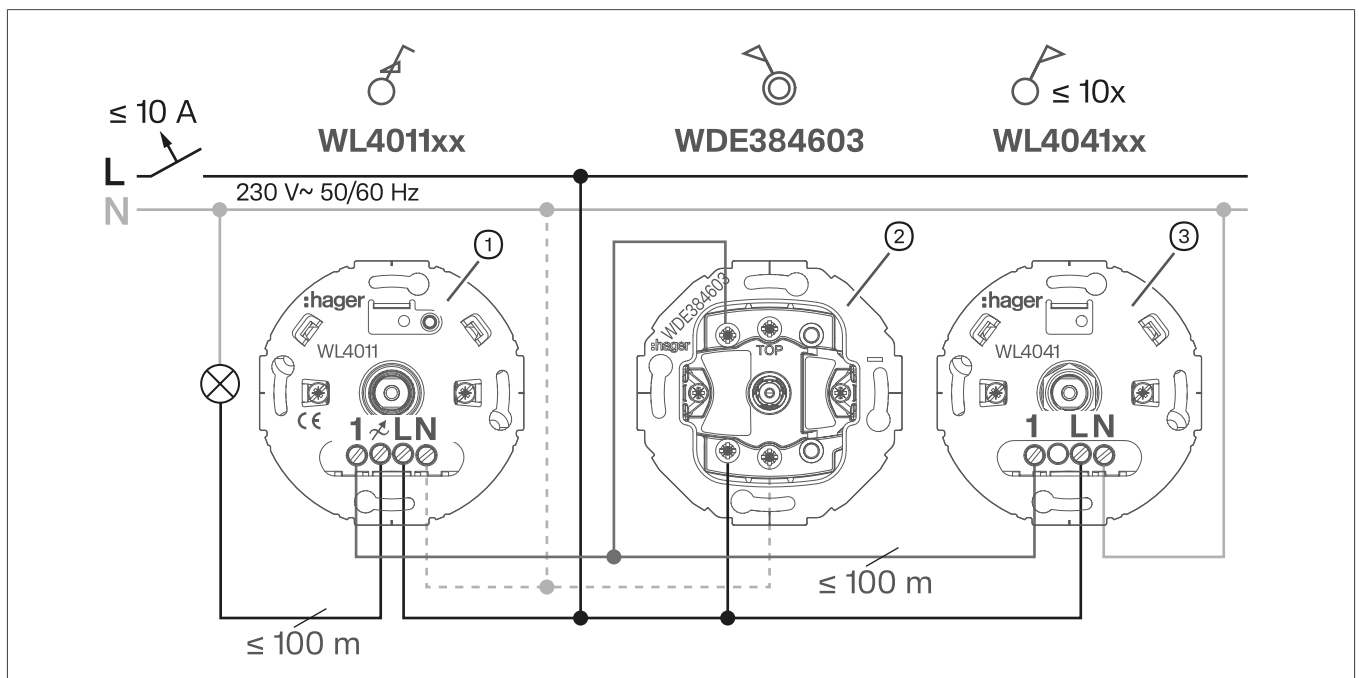


Bild 3: Anschlussplan Universal-Drehdimmer mit Nebenstellen

- ① Universal-Drehdimmer
- ② Drehtaster, Schließerkontakt
- ③ Universal-Drehdimmer Nebenstelle

Beleuchtete Taster nur anschließen, wenn diese über eine separate N-Klemme verfügen.



Universal-Drehdimmer Nebenstelle immer nur an eine Hauptstelle anschließen.

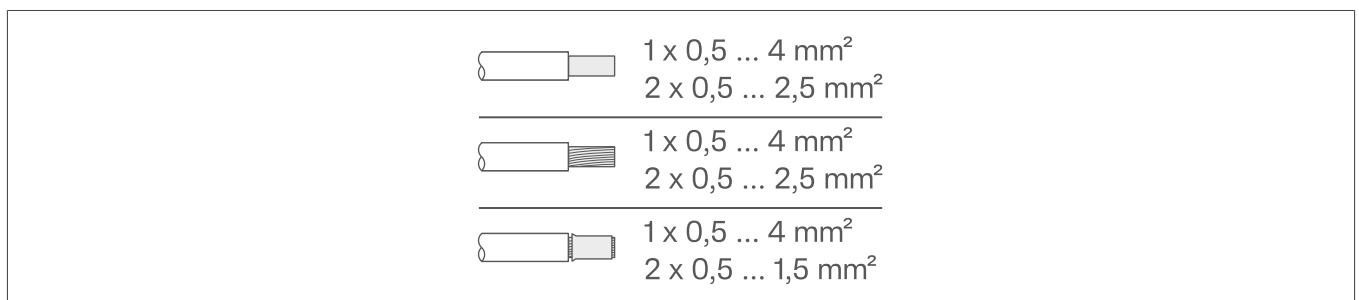


Bild 4: Klemmbare Leiterquerschnitte

5 Anhang

5.1 Technische Daten

Nennspannung	230 V~
Netzfrequenz	50 / 60 Hz
Standby-Leistung	≤ 0,3 W
Umgebungstemperatur / Lagertemperatur	-5 ... +45 °C
Verschmutzungsgrad	2
Gesamtlänge Nebenstellenleitung	≤ 100 m

5.2 Entsorgungshinweis

Entsorgungshinweis



Korrekte Entsorgung dieses Produkts (Elektromüll).

(Anzuwenden in den Ländern der Europäischen Union und anderen europäischen Ländern mit einem separaten Sammelsystem).

Die Kennzeichnung auf dem Produkt bzw. auf der dazugehörigen Dokumentation gibt an, dass es nach seiner Lebensdauer nicht zusammen mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden darf. Entsorgen Sie dieses Gerät bitte getrennt von anderen Abfällen, um der Umwelt bzw. der menschlichen Gesundheit nicht durch unkontrollierte Müllbeseitigung zu schaden. Recyceln Sie das Gerät, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern.

Private Nutzer sollten den Händler, bei dem das Produkt gekauft wurde, oder die zuständigen Behörden kontaktieren, um in Erfahrung zu bringen, wie sie das Gerät auf umweltfreundliche Weise entsorgen können.

Gewerbliche Nutzer sollten sich an ihren Lieferanten wenden und die Bedingungen des Kaufvertrags erfragen. Dieses Produkt darf nicht zusammen mit anderem Gewerbemüll entsorgt werden.



Berker GmbH & Co. KG

Zum Gunterstal

66440 Blieskastel

Germany

T +49 6842 945 0

F +49 6842 945 4625

info@hager.com

hager.com