

M008

JUWO MERKBLATT: LAMPE ANSCHLIESSEN

ANLEITUNG ZUM ANSCHLIESSEN EINER LAMPE



EIGENTLICH
GANZ
EINFACH
VERSprochen!

1. SCHRITT — EIN STROMSCHLAG KANN TÖDLICH SEIN, DESHALB SICHERUNG AUSSCHALTEN

HEBEL NACH UNTEN LEGEN:



ODER

SICHERUNG GANZ HERAUSDREHEN:



WO FINDE ICH DEN SICHERUNGSKASTEN?

Der Sicherungskasten befindet sich oft im eigenen Korridor (oberhalb der Eingangstüre), im Badezimmer oder im Treppenhaus (auf derselben Etage wie die Wohnung).

WIE GEHE ICH SICHER, DASS DER STROM AUSGESCHALTET IST?

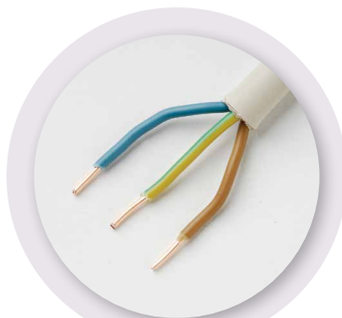
Ein Stromschlag kann tödlich sein, deshalb ist es wichtig zu überprüfen, ob der Strom ausgeschaltet ist. Dafür empfehlen wir ein Messgerät zu verwenden. Dieses kann man im Baumarkt kaufen oder von Bekannten ausleihen.



ACHTUNG
DER PHASEN-PRÜFER
IST NICHT
ZUVERLÄSSIG

2. SCHRITT: WELCHEN ANSCHLUSS HAT DEINE LAMPE?

NUR DRÄHTE?

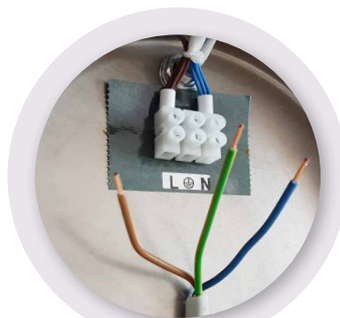


JA

A



ANSCHLUSSKLEMMEN?



JA

B

DIREKTANSCHLUSS?

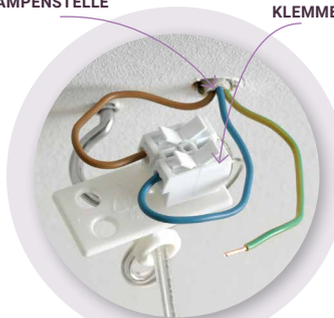


JA

C

MÖGLICHERWEISE HAT ES
BEREITS KLEMMEN
BEI DER LAMPENSTELLE?

LAMPENSTELLE KLEMMEN



JA

NEIN



BITTE BEFESTIGE
KLEMMEN AN DEN
DRÄHTEN DER LAMPE

VERSCHIEDENE MODELLE SIND
IN GRÖßEREN SUPERMÄRKTEN
ERHÄLTlich



GO

DANN DIREKT WEITER
ZU SCHRITT 3
AUF DER NÄCHSTEN
SEITE

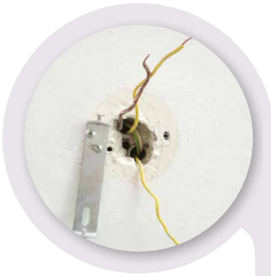


KLEMMEN
AN DER LAMPE
MONTIERT?

JA

3. SCHRITT: WIE VIELE DRÄHTE KOMMEN AUS DER DECKE? (LAMPENSTELLE)

DREI DRÄHTE IN ZWEI
FARBEN



VIER VERSCHIEDEN
FARBIGE DRÄHTE ODER
MEHR



ZWEI VERSCHIEDEN
FARBIGE DRÄHTE



DREI VERSCHIEDEN
FARBIGE DRÄHTE



JA

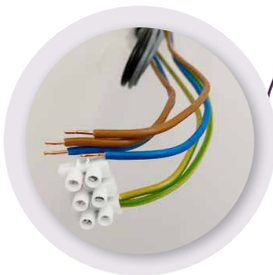


ALLE GLEICHFARBIGEN DRÄHTE MIT
KLEMMEN VERBINDEN
ACHTUNG KEINE LAMPE ANSCHLIESSEN/
VERBINDEN:

GELB und BLAU mit GELB und BLAU

GELBGRÜN mit GELBGRÜN

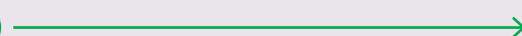
Alle ANDEREN FARBEN
miteinander verbinden.



ACHTUNG
FARBEN IN DER KLEMME
NICHT MISCHEN!

ALLE DRÄHTE
VERBUNDEN?

JA



GO

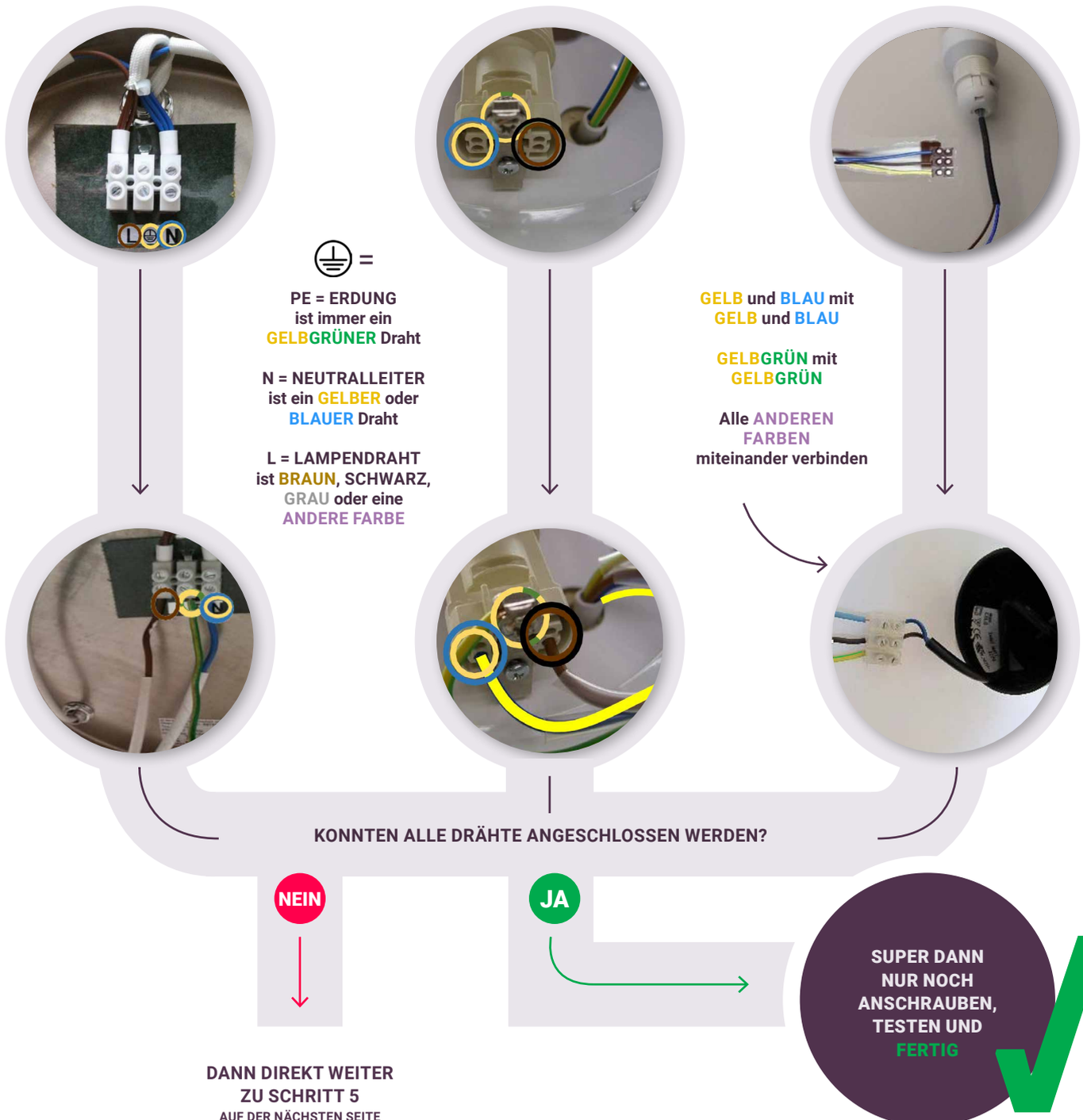
DANN DIREKT WEITER
ZU SCHRITT 4
AUF DER NÄCHSTEN
SEITE



4. SCHRITT: DRÄHTE VON DER DECKE (LAMPENSTELLE) MIT DER LAMPE VERBINDEN

DRÄHTE DER DECKE AN LAMPE ANSCHLIESSEN:

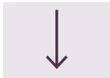
AUCH HIER WIEDER DRÄHTE VON LAMPE UND DECKE MIT KLEMMEN VERBINDEN:



5. SCHRITT: FEHLT EIN DRAHT ODER SIND NOCH DRÄHTE ÜBRIG?

Aus der Decke kommen **BLAUE** und **GELBE** Drähte, aber keine **BRAUNEN, SCHWARZEN, GRAUEN** oder **WEITEREN FARBEN**?

fehlt der **GELBGRÜNE** Draht?



Hat es in der Lampe dieses Zeichen?



NEIN

JA

Die Lampe hat keinen \oplus / PE-ANSCHLUSS?



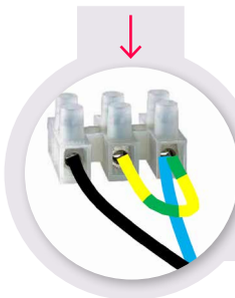
Hat es in der Lampe dieses Zeichen?



NEIN

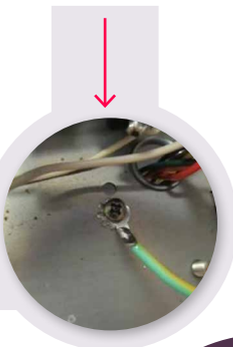
Dieses Zeichen bedeutet, dass die Lampe keinen Schutzleiter (**GELBGRÜNER** Draht) benötigt

Mit einem Stück Draht eine Verbindung von der N-Klemme (**BLAUER** oder **GELBER** Draht) zur \oplus / PE-KLEMME (**GELBGRÜNER** Draht) erstellen



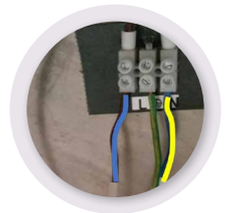
JA

Den **GELBGRÜNEN** Draht an ein metallenes Teil der Lampe schrauben



JA

SUPER DANN NUR NOCH ANSCHRAUBEN, TESTEN UND **FERTIG**



In diesem Ausnahmefall ist der **BLAUE** Draht so anzuschliessen wie **BRAUNE, SCHWARZE, GRAUE** oder **WEITERE FARBEN** (Siehe Schritt 6)

6. SCHRITT: MÖGLICHE FEHLER

SICHERUNGEN SCHALTEN NICHT EIN

Kontrolliere, ob alle Drähte richtig angeschlossen sind.

BEIM EINSCHALTEN DER SICHERUNG GIBT ES EINEN KNALL

Es gab einen Kurzschluss. Kontrolliere, dass es keine Verbindung zwischen L und N gibt. Möglicherweise ist der **GELBE** oder **BLAUE** Draht auf der falschen Klemme.

LAMPE LEUCHTET NICHT

Ist das Leuchtmittel (Glühbirne, ...) defekt? Sind alle Drähte gut angeschlossen? Ziehe immer an den angeschlossenen Drähten, um sicherzugehen, dass sie auch wirklich halten.

STECKDOSE IM ZIMMER FUNKTIONIERT NICHT MEHR

Dieser Fehler tritt häufig auf. Wahrscheinlich sind nicht alle Drähte zusammengeklemmt. Wenn es z.B. zwei **GELBE** oder **BLAUE** Drähte hat, müssen diese zwingend zusammenverbunden werden.

WICHTIG

Schliesse deine Lampe nur selbst an, wenn du dir dies auch zutraust. Solltest du nicht sicher sein, frag lieber im Fachgeschäft nach.



EINE EINFACHE
ALTERNATIVE:
DIE STEHLAMPE