



Betriebsanleitung: PSU 200

Betriebsanleitung PSU 200

HERZLICHEN DANK FÜR IHR VERTRAUEN!

Um eine stets optimale Funktion und Leistungsbereitschaft für das Produkt zu garantieren und um Ihre persönliche Sicherheit zu gewährleisten, haben wir eine Bitte an Sie: Lesen Sie vor Montage und ersten Inbetriebnahme diese Gebrauchsanleitung gründlich durch und befolgen Sie vor allen Dingen die Sicherheitshinweise!

Die Gebrauchsanleitung ist Bestandteil dieses Produktes. Bewahren Sie diese zum Nachlesen auf!

1. LIEFERUMFANG

- » 1 x PSU 200
- » 1 x Betriebsanleitung

2. GRUNDLEGENDE SICHERHEITSHINWEISE

2.1 Allgemein

- » Bevor Sie das Gerät montieren bzw. in Betrieb nehmen, lesen Sie die Betriebsanleitung sorgfältig durch.
- » Die Montage muss durch eine qualifizierte Fachkraft erfolgen.
- » Entsorgen Sie das Verpackungsmaterial in einer entsprechenden Entsorgungsstelle.
- » Öffnen Sie das Gerät nicht, es enthält keine durch Sie zu wartenden Teile.

2.2 Bestimmungsgemäße Verwendung

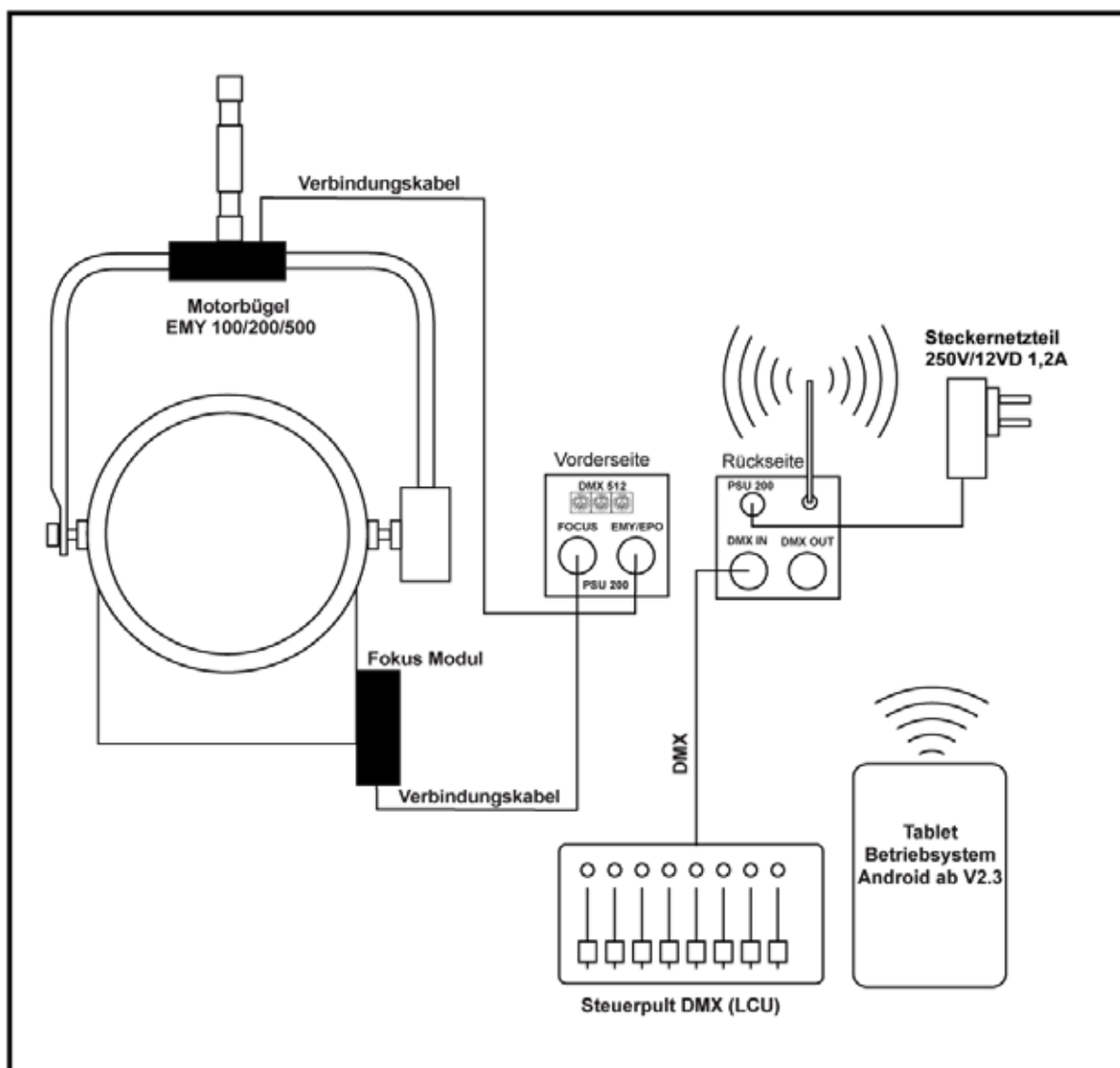
Die PSU 200 ist ein Gerät zur Ansteuerung eines motorisierten Motorbügels (EMY) oder POModul

3. TECHNISCHE DATEN

Arbeitsprinzip:	SDR Short Range Devices 2,4 GHz /DMX 512
Ansteuerung:	Bluetooth (Android) / DMX 512
Ausgänge:	2
Abmessung:	LxBxH 120x65x65 cm
Umgebungstemperatur:	-30°bis +45°
Spannungsversorgung:	Über PSU, Schutzkleinspannung 12 VDC
Gewicht:	360 g

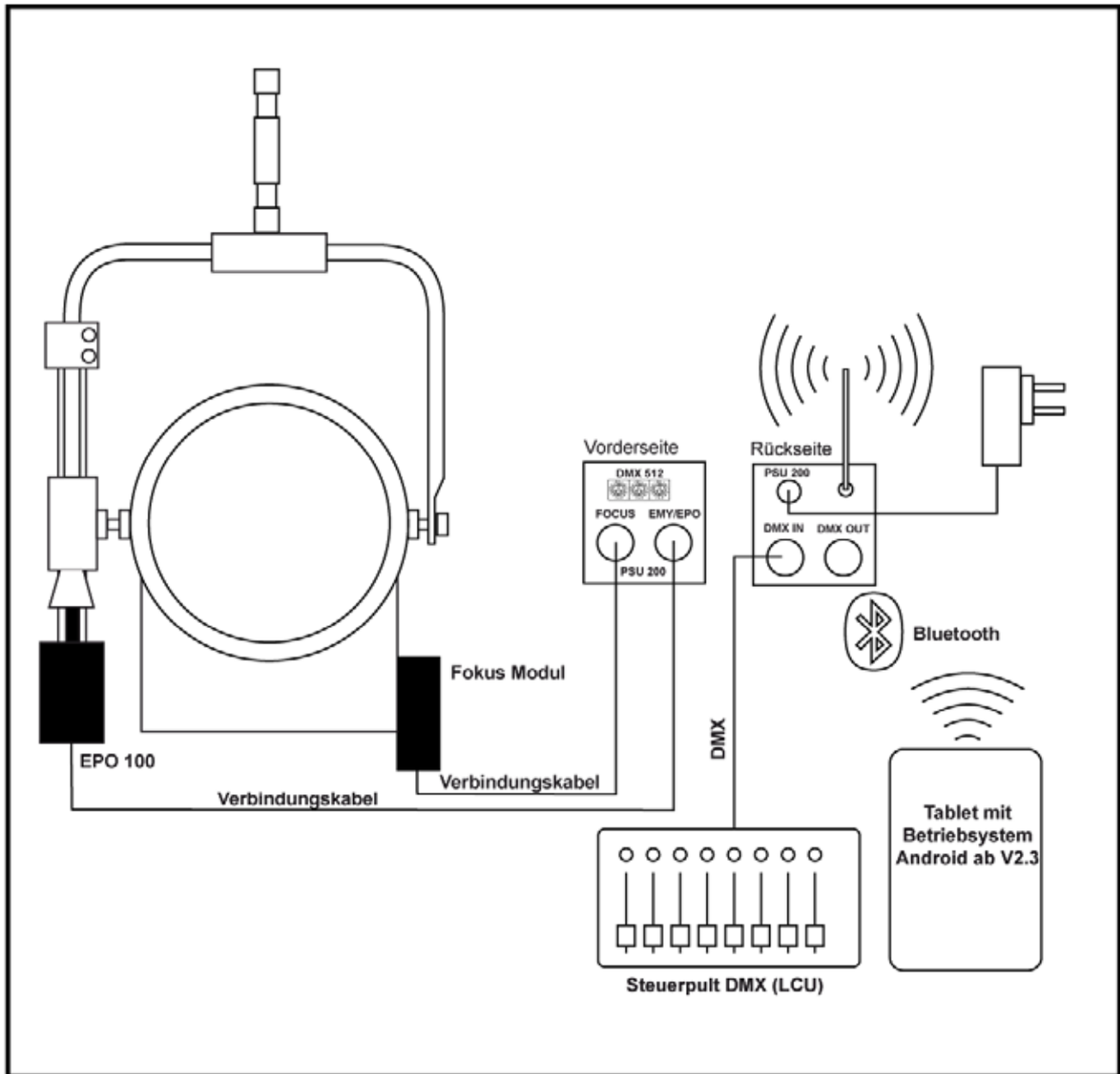
4. MONTAGE

4.1 Ansteuerung Motorbügel (EMY) und Fokus Modul (EFM)



4. MONTAGE

4.1 Ansteuerung Motorbügel (EMY) und Fokus Modul (EFM)

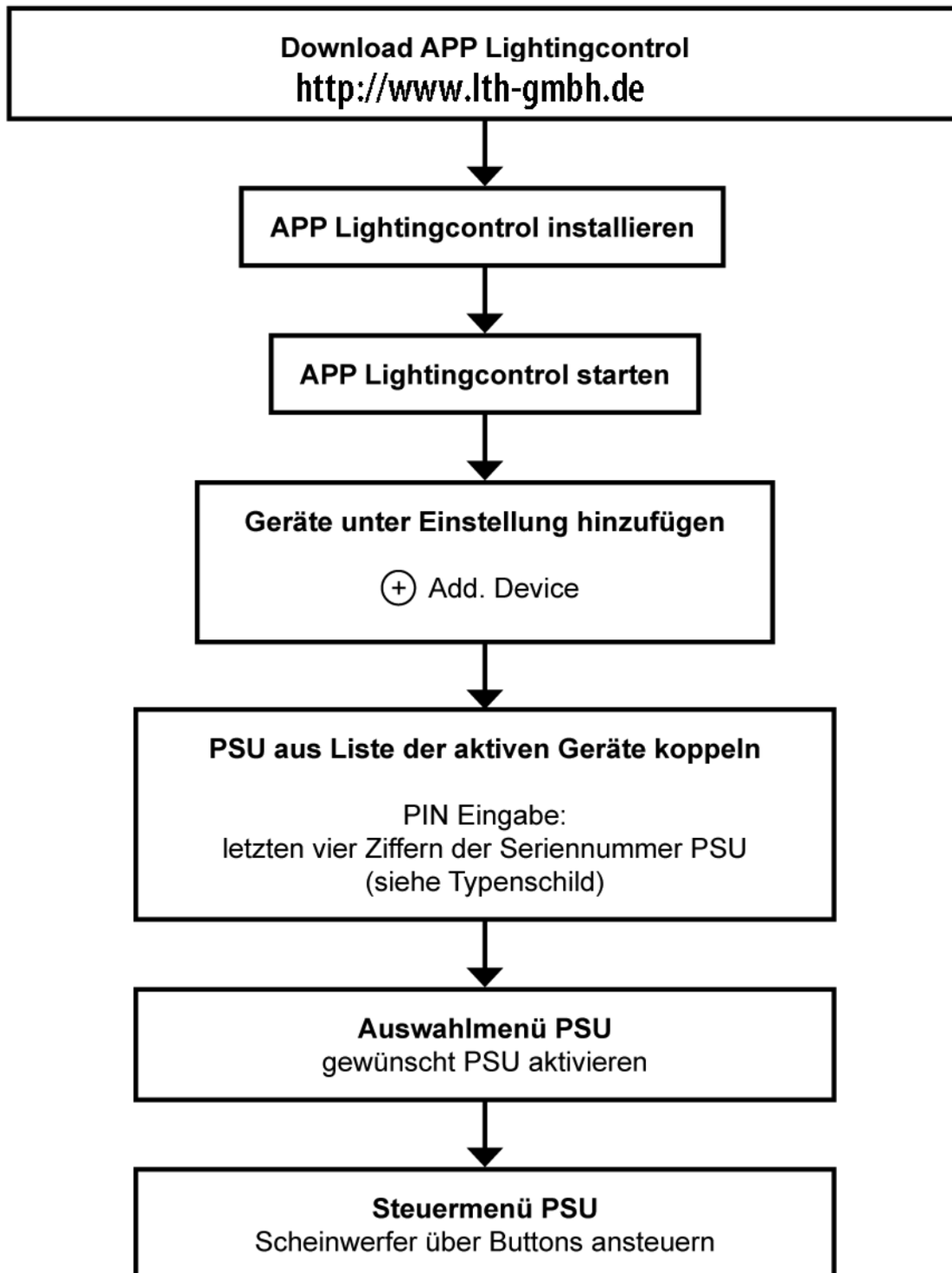


5. INBETRIEBNAHME

5.1 Ansteuerung über Tablet / Smartphone

Zur Steuerung des EPO100/EMY100 und Fokus Modul (EMF) über Tablet PC oder Smartphone

benötigen Sie die APP Lightingcontrol. Laden Sie das Steuer-APP von unserer Internetseite www.lth-gmbh.de herunter.



5. INBETRIEBNAHME

5.2 Ansteuerung über DMX 512: An der Rückseite der PSU 200 wird über die drei Codierschalter (0 bis 999) die DMX-Adresse eingestellt. Die PSU 200 belegt dabei 6 Kanäle.

Beispiel 1: Kanal 01-06 = PSU 200-0029

Beispiel 2: Kanal 07-12 = PSU 200-0030

Beispiel 3: Kanal 13-18 = PSU 200-0031 ... usw.

6. Allgemeine Informationen

6.1 Reinigen und Pflegen: Reinigen Sie das Gerät nur mit einem trockenen Leinentuch, das bei starken Verschmutzungen leicht angefeuchtet sein kann. Verwenden Sie zur Reinigung keine lösemittelhaltigen Reinigungsmittel.

6.2 Konformitätserklärung: Die Konformität dieses Geräts zu den EU-Richtlinien wird durch das CE-Zeichen auf dem Gerät bestätigt. Alle Rechte, technische Änderungen, Irrtümer und Druckfehler vorbehalten.

6.3 Gewährleistung: Auf Ihr elektronisches Produkt von SquareLight gewähren wir auf Materialfehler und Qualitätsmängel eine gesetzliche Gewährleistung ab Kaufdatum. SquareLight repariert oder tauscht Ihr Gerät kostenlos aus, unter den folgenden Voraussetzungen:

- Bei gesetzlicher Gewährleistung muss das Gerät mit folgenden Dokumenten eingeschickt werden: Fehlerbeschreibung, Kaufbeleg sowie Ihre Anschrift und Lieferadresse (Name, Telefonnummer, Straße, Hausnummer, Postleitzahl, Stadt, Land).
- Geräte, die an SquareLight zurückgeschickt werden, müssen ausreichend verpackt sein. Für Schäden oder Verlust während des Versands übernimmt SquareLight keinerlei Haftung.
- Das Gerät muss gemäß der Betriebsanleitung benutzt worden sein. SquareLight übernimmt keine Haftung für Schäden, die durch Unfall, Missbrauch, Abänderung oder Nachlässigkeit verursacht wurden.
- SquareLight übernimmt keine Haftung für Verlust, Schäden oder Ausgaben jeglicher Art, die aus der Benutzung der Geräte oder des Zubehörs resultieren.
- Die Gewährleistung beeinträchtigt nicht Ihre gesetzlichen Rechte als Verbraucher.

6. Allgemeine Informationen

6.4 Rücksendung: Sollte Ihr Gerät defekt sein, nehmen Sie bitte mit uns Kontakt auf:

Das Lichttechnikhaus Vertriebs GmbH
Rudolf-Diesel-Str. 3, 89312 Günzburg

Telefon +49 (0) 8221/20798-0
Fax +49 (0) 8221/20798-69
E-Mail info@lth-gmbh.de

Bitte geben Sie Ihre komplette Anschrift bekannt sowie den Rückgabegrund. Wir werden für Sie kostenfrei (nur innerhalb Deutschland) die Abholung des Pakets veranlassen. Schicken Sie uns in keinem Fall ein unfreies Paket zu, dieses wird bei uns nicht angenommen! Unberechtigte Retouren, die keinen Reklamationsfall darstellen, werden Ihnen nachträglich belastet.

6.1 Reinigen und Pflegen: Reinigen Sie das Gerät nur mit einem trockenen Leinentuch, das bei starken Verschmutzungen leicht angefeuchtet sein kann. Verwenden Sie zur Reinigung keine lösemittelhaltigen Reinigungsmittel.

6.5 Umweltinformationen und Entsorgung: Für die Herstellung des von Ihnen gekauften Produkts war die Gewinnung und Nutzung natürlicher Rohstoffe erforderlich. Es kann ggf. gesundheits- und umweltgefährdende Substanzen enthalten. Zur Vermeidung der Verbreitung dieser Substanzen in Ihrer Umgebung und zur Einsparung natürlicher Ressourcen bitten wir Sie, die entsprechenden Rücknahmesysteme zu nutzen. Dank dieser Systeme können die Materialien Ihres Produkts nach Ablauf seiner Lebensdauer umweltfreundlich wieder verwendet werden. Das durchgestrichene Papierkorbsymbol auf dem Produkt erinnert Sie an die Nutzung dieser Systeme. (WEEE-NR.: 91394868)

Wenn Sie weitere Informationen zu Sammlungs-, Wiederverwendungs- und Recyclingsystemen benötigen, wenden Sie sich an die Abfallberatungsstelle Ihrer Stadt. Sie können sich auch an uns wenden, um weitere Informationen zur Umweltverträglichkeit unserer Produkte zu erhalten.



Das Lichttechnikhaus Vertriebs GmbH

Rudolf-Diesel-Str. 3, D-89312 Günzburg

Telefon +49 (0) 82 21 207 98-0

Fax +49 (0) 82 21 207 98-69

E-Mail info@lth-gmbh.de

Web www.lth-gmbh.de