



## Bedienungsanleitung



**PINSPOT / Punktstrahler**

## Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheitshinweise .....	3
1.1. Hinweise für den sicheren und einwandfreien Gebrauch .....	3
2. Einleitung.....	4
3. Installation.....	4
3.1 Lampeninstallation.....	4
3.2 Lampenwechsel.....	4
4. Bedienung.....	5
5. Reinigung und Wartung.....	5
6. Technische Daten.....	5

## 1. Sicherheitshinweise



- Dieses Gerät ist nur für die Verwendung in geschlossenen Räumen (nicht im Freien) erlaubt.
- Es erlischt der Garantieanspruch, bei manuellen Veränderungen des Gerätes.
- Nur von ausgebildeten Fachkräften reparieren lassen.
- Benutzen Sie nur Sicherungen desselben Typs und nur Originalteile als Ersatzteile.
- Um Feuer und Stromschläge zu verhindern, schützen Sie das Gerät vor Regen und Feuchtigkeit
- Ziehen Sie den Netzstecker bevor Sie das Gehäuse öffnen.

### 1.1. Hinweise für den sicheren und einwandfreien Gebrauch

#### **Vorsicht bei Hitze und extremen Temperaturen!**

Stellen Sie das Gerät an einem Ort auf, wo es keinen extremen Temperaturen, Feuchtigkeit oder Staub ausgesetzt ist. Betreiben Sie das Gerät nur in einer Umgebungstemperatur zwischen 5°C (40°F) - 30°C (100°F). Setzen Sie das Gerät nicht direkter Sonneneinstrahlung oder Wärmequellen aus.

#### **Schützen Sie das Gerät vor Feuchtigkeit, Wasser und Staub!**

Das Gerät sollte nur an Orten aufgestellt werden, an denen keine hohe Luftfeuchtigkeit herrscht. Stellen Sie keine Flüssigkeiten auf oder in die Nähe des Systems.

#### **Stellen Sie das Gerät immer auf festen Untergrund!**

Stellen Sie das Gerät auf einen festen Untergrund, um Vibrationen zu vermeiden.

#### **Benutzen Sie keine chemischen Mittel zur Reinigung!**

Metallteile können mit einem feuchten Tuch gereinigt werden. Bevor Sie das Gerät säubern, ziehen Sie immer den Netzstecker!

#### **Wenn das Gerät nicht richtig funktioniert!**

Der Benutzer sollte nicht versuchen, das Gerät eigenständig zu warten. Alle Reparaturen und Servicearbeiten sollten von einem qualifizierten Techniker durchgeführt werden.

#### **Gehen Sie sorgsam mit dem Netzkabel um!**

Ziehen Sie niemals am Netzkabel, um das Gerät vom Strom zu trennen! Wenn Sie das Gerät über einen längeren Zeitraum nicht benutzen, ziehen Sie den Stecker des Netzkabels aus der Dose.

## 2. Einleitung

Wir freuen uns, dass Sie sich für einen Varytec Pinspot 36 entschieden haben.

Dieses Gerät ist für professionelle Anwendungen z.B. kleine Diskotheken, Theatern, Partyräume etc geeignet. Dieser Lichteffekt ist nicht für den Dauerbetrieb konzipiert. Bitte achten Sie das konsequente Betriebspausen eingelegt werden. Vermeiden Sie Erschütterungen und jegliche Gewaltanwendung bei der Installation oder Inbetriebnahme des Gerätes.

## 3. Installation

### 3.1 Lampeninstallation

- Der Pinspot sollte idealerweise außerhalb des Aufenthaltsbereiches von Personen installiert werden und muss außerhalb des Handbereichs von Personen installiert werden.
- Befestigen Sie den Pinspot mit dem Hängebügel über einen geeigneten Haken an Ihrem Traversensystem.
- Verwenden Sie eine geeignete Schraube und vergewissern Sie sich, dass die Schraube fest mit dem Untergrund verbunden ist.
- Sichern Sie das Gerät bei Überkopfmontage immer mit einem geeigneten Sicherungsseil.

### 3.2 Lampenwechsel

- Vor dem Wechseln der Lampe, das Gerät von der Netzspannung trennen und die Lampe unbedingt erst abkühlen lassen (5 Min).
- Zur Installation benötigen Sie eine 6V 30W Par 36 Lampe
- Drücken Sie den Lampenklemmring im Pinspot zusammen und entnehmen Sie ihn aus dem Gehäuse.
- Lösen Sie die zwei Schrauben an der neuen Lampe mit einem Schraubendreher
- Schließen Sie die Kabel des Pinspots an die neue Lampe an
- Ziehen Sie die Schraube fest
- Legen Sie die Lampe in den Pinspot ein, so dass die Lampe auf dem Wulst auf liegt
- Fixieren Sie die Lampe mit dem Lampenklemmring

## 4. Bedienung

Sobald Sie den Pinspot mit dem Stromkreis verbinden, beginnt die Lampe zu leuchten

## 5. Reinigung und Wartung

- Alle Schrauben müssen fest sitzen
  - An Gehäuse, Befestigungen und Montageort dürfen keine Verformungen sichtbar sein
  - Die elektrischen Anschlussleitungen dürfen keinerlei Beschädigungen, Materialalterungen oder Ablagerungen aufweisen
- 
- Das Gerät sollte regelmäßig von Verunreinigungen wie Staub usw. gereinigt werden.
  - Verwenden Sie zur Reinigung ein fusselfreies, angefeuchtetes Tuch.
  - Reinigen Sie das Innere des Projektors mindestens einmal im Jahr mit einem Staubsauger oder einer Luftburste.

## 6. Technische Daten

Stromversorgung : 230V ,50Hz

Gesamtanschlusswert: 36W

Maße: 115x135x165mm

Gewicht: 1 kg

Importeur:

**B & K Braun GmbH**

**Industriestraße 1**

**D-76307 Karlsbad**

[www.bkbraun.com](http://www.bkbraun.com)

[info@bkbraun.com](mailto:info@bkbraun.com)

