



Bedienungsanleitung



Clamlight

Inhaltsverzeichnis

1. Sicherheitshinweise	3
1.1. Hinweise für den sicheren und einwandfreien Gebrauch	3
2. Inbetriebnahme und wichtige Hinweise.....	4
3. Technische Hinweise.....	5
4. 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.

ACHTUNG!

Der Garantieanspruch erlischt, bei Schäden die durch Nichtbeachtung der Anleitung verursacht werden. Der Hersteller und Importeur übernimmt für Folgeschäden die daraus resultieren keinerlei Haftung. Nur ausgebildete und unterwiesene Fachkräfte dürfen den korrekten elektrischen Anschluss durchführen. Alle elektrischen und mechanischen Anschlüsse müssen entsprechend der europäischen Sicherheitsnormen montiert sein.

2. Inbetriebnahme und wichtige Hinweise

Das Gerät muß vor Feuchtigkeit geschützt werden !!

Vor Öffnen des Deckels, Gerät vom Netz trennen.

Um Gefahren zu vermeiden lesen Sie als erstes diese Bedienungsanleitung sorgfältig durch

Einsetzen der Lampen:

Typ 1 x Round Lux 800W (Kreis) oder 1 x CP 70 1000W (Punkt)

Zum Einsetzen der Lampen müssen Sie als erstes den Deckel öffnen. Setzen Sie danach vorsichtig mit Handschuhen die Lampen ein. Dadurch vermeiden Sie es, die Glaskörper mit bloßen Händen zu berühren. Beachten Sie auch die Hinweise des Lampenherstellers.

Der Deckel muß wieder geschlossen werden. Der Lüfter darf nicht durch irgendwelche Fremdkörper blockiert sein.

Gerät nur in geschlossenem Zustand betreiben !!

WICHTIG:

Dieses Gerät wurde vom Hersteller mehrmals geprüft und ist deshalb sicherheitstechnisch in einwandfreiem Zustand. Um jeglicher Gefahr aus dem Weg zu gehen, muss der Anwender alle Hinweise, die zur Sicherheit beitragen, unbedingt beachten, die in dieser Gebrauchsanweisung enthalten sind.

Besondere Vorsicht ist bei der Netzspannung 230V zu beachten! Es ist lebensgefährlich bei einer solchen Spannung mit elektrischen Leitern in Berührung zu kommen.

Das Gehäuse wird bei Betrieb sehr heiß. Achten Sie daher bei der Montage unbedingt darauf, dass keine leicht brennbaren oder leicht entflammaren Gegenstände, wie Stoffe, usw. das Gehäuse berühren.

Niemals das Gehäuse während des Betriebes mit bloßen Händen berühren!

Das Gerät sollte möglichst bei Zimmertemperatur (mindestens 20°C) betrieben werden.

Deshalb nie in sehr kalten Zustand betreiben. Der Aufbau entspricht der Schutzklasse I. Schutzleiter (gelb/grüner Leiter) muss angeschlossen werden.

Nur ausgebildete Fachkräfte dürfen den korrekten elektrischen Anschluss durchführen.

Lampen nur in kaltem Zustand wechseln. Ebenso muß das Gerät vom Netz getrennt sein !!

Vorsicht!!

Lebensgefahr, bei Einsetzen der Lampen unter Spannung !!

3. Technische Hinweise

Bei Erstbetrieb kommt es häufig zu Rauch- und Geruchserzeugung. Es handelt sich nicht um einen Defekt. Ebenso tritt dieser Effekt bei neuen Lampen auf.

Um eine hohe Lebensdauer der Lampen zu erreichen, darf das Gerät nicht „geflasht“ werden. Der Lüfter könnte nicht genügend Wärme abführen.

Lichteffekte sollten nicht über Dimmerpacks betrieben werden.

Defekte Sicherungen dürfen nur durch gleichstarke ersetzt werden.

Ersatzteile nur durch Originalteile ersetzen.

Um eine optimale Kühlung zu erlangen sollte das Gerät regelmäßig gereinigt werden.

Vor allem Lüfter und Lüftungsschlitze dürfen nicht schmutzig sein.

Betriebspausen erhöhen die Lebensdauer und sollten deshalb eingehalten werden.

Es erlischt jeglicher Garantieanspruch, bei manuellen Veränderungen am Gerät..



WICHTIG WICHTIG WICHTIG WICHTIG WICHTIG WICHTIG

Schäden, die durch Nichtbeachtung der Anleitung entstehen, fallen nicht unter den Garantieanspruch. Der Hersteller übernimmt ebenso für Folgeschäden keinerlei Haftung.

Funktion

Erzeugt ein Strahlengewitter kreis- oder punktförmig.

4. Technische Daten

Betriebsspannung	230V/50Hz
Passende Lampe:	s.o.
Gewicht	8 kg
Sockel	GX 9.5

Importeur:

B & K Braun GmbH

Industriestraße 1

D-76307 Karlsbad

www.bkbraun.com

info@bkbraun.com

