

Bedienungsanleitung Tageslicht-Flächenleuchte Modell NG-655AB (330 Watt)

Technische Daten:

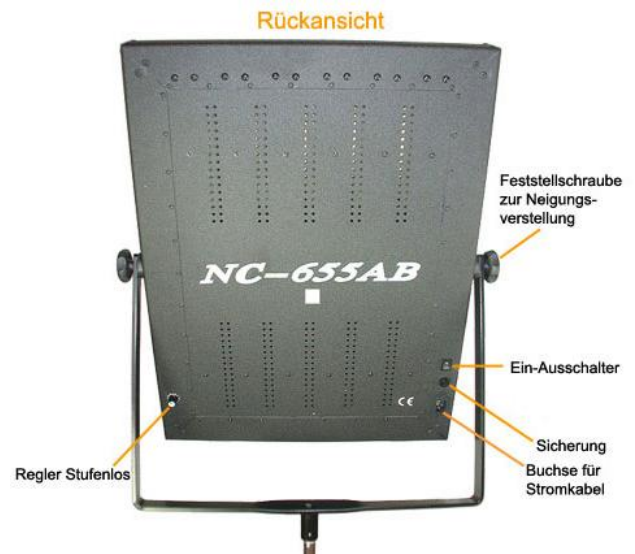
- Leuchtmittel: 6x Tageslichtröhren mit je 55 Watt, Steckfassung 2G11
- OSRAM Energiesparlampen mit geringer Erwärmung
- Farbtemperatur: 5400° K, Ra > 90
- Spannung: 230 V, Sicherung: 4 A
- Lebensdauer Leuchtmittel: ca. 8000 Stunden bei konstanter Farbtemperatur
- Integriertes EVG (elektronisches Vorschaltgerät), flimmerfrei
- Lichtstärkeregelung: stufenlos mittels Regler (30%-100%)



Bedienungshinweise:

Vielen Dank für den Kauf dieser Tageslicht-Flächenleuchte. Damit Sie lange Zeit Spaß an diesem Produkt haben und stets gefahrlos damit arbeiten können, beachten Sie bitte unten stehende Sicherheitshinweise. Um Ihre Leuchte nach dem Auspacken in Betrieb zu nehmen, gehen Sie bitte wie folgt vor:

- 1) Packen Sie die einzelnen Komponenten Ihrer Leuchte vorsichtig aus.
- 2) Entfernen Sie zunächst die kleinen weißen **Distanzstücke** aus Pappe, die für den Transport am Leuchtmittel angebracht sind.
- 3) Befestigen Sie zunächst die U-förmige Halterung der Flächenleuchte auf einem Lampenstativ und fixieren Sie die Leuchte durch Festdrehen der unteren Rändelschraube.
- 4) Zum Einstellen des gewünschten Beleuchtungswinkels können Sie die seitlichen Schrauben zur **Neigungsverstellung** lösen und dann die Leuchte im gewünschten Winkel fixieren.
- 5) Ihre Flächenleuchte verfügt über zwei seitliche Abschirmklappen, die über zwei seitliche Abschirmklappen zur Lichtsteuerung. Ziehen Sie die **Schutzfolie** vor dem Einschalten des Gerätes von den Abschirmklappen ab!
- 6) Schließen Sie das **Stromkabel** auf der rückseitigen Buchse an und stecken Sie den Netzstecker in die Steckdose. Achten Sie auf die **richtige Spannung!**
- 7) Betätigen Sie zum Einschalten (bzw. Ausschalten) den an der Gehäuserückseite angebrachten **Ein-/Ausschalter**. Mit dem **Reglerknopf** auf der Rückseite läßt sich die Leuchtstärke stufenlos einstellen.
- 8) Die **Sicherung** (4 A) der Ringleuchte befindet sich auf der Gehäuserückseite. Sollte die Sicherung defekt sein schrauben Sie die Abdeckschraube der Sicherung heraus und wechseln die Sicherung aus (Ersatzsicherung im Lieferumfang enthalten). **Achtung: Vorher Netzstecker ziehen!**
- 9) Vermeiden Sie die Benutzung künstlicher Lichtquellen mit anderer Farbtemperatur, um die Farbtemperatur nicht zu verfälschen. Für weiches Licht verwenden Sie den mitgelieferten weißen **Softdiffusor**, der über die Vorderseite des Gerätes gezogen wird. Verwenden Sie den Diffusor nicht für andere Leuchten!
- 10) Um eine möglichst lange Lebensdauer des Leuchtmittels zu erzielen, sollte die Leuchte während des Einsatzes nicht unnötig an- und ausgeschaltet werden.
- 11) Zum Wechseln des Leuchtmittels nur geeignete Ersatz-Leuchtmittel verwenden! **Ziehen Sie den Netzstecker vor dem Wechseln!** Lösen Sie das alte Leuchtmittel aus den Halteklemmen und trennen Sie die Steckverbindung (**B**). Setzen Sie das neue Leuchtmittel vorsichtig ein!



Sicherheitshinweise:

- Achten Sie auf die richtige Netzspannung!
- Vermeiden Sie es, die Leuchte auszuschalten, indem Sie den Netzstecker ziehen!
- Fassen Sie die Leuchte und den Netzstecker nicht mit nassen Händen an!
- Achten Sie stets darauf, daß die Leuchte ausreichend fixiert ist!
- Legen Sie keine Gegenstände auf die Lampe. Vermeiden Sie den Kontakt der Leuchte mit Öl, Chemikalien, Schmutz oder Feuchtigkeit. Nutzen Sie die Leuchte nur in trockenen Räumen!
- Verwenden Sie zum Reinigen keine scharfen Reinigungsmittel.
- Wenn Sie das Leuchtmittel austauschen wollen, ziehen Sie vorher den Netzstecker und warten Sie, bis das Leuchtmittel abgekühlt ist.
- Öffnen Sie das Gehäuse der Leuchte nicht und reparieren Sie defekte Leuchten nicht selbst! Wenden Sie sich zur Reparatur an Ihren Händler!



B



Hersteller: Nanguang Photographic Equipment Corporation LTD
ADD: Wenhua RD, Dongli Chenghai, Shantou Guangdong, China
Zip Code: 515829, Tel: +86-754-85751187, Fax: +86-754-85300887