

# BLANKO

## Bedienungsanleitung Fußdimmer BSY-988

Halogenfußdimmer zum Betrieb von Glüh- und Halogen-Leuchtmitteln bis 300 Watt.  
(Bzw. max. 100Watt über Schalter)

### Bestimmungsgemäße Verwendung

Eine Verwendung ist nur in geschlossenen Räumen, also nicht im Freien, erlaubt. Der Kontakt mit Feuchtigkeit, z. B. im Badezimmer, ist unbedingt zu vermeiden. Eine andere Verwendung als zuvor beschrieben, führt zur Beschädigung dieses Produktes, außerdem ist dies ggf. mit Gefahren wie z. B. Kurzschluss, Brand, elektrischer Schlag etc. verbunden. Das Produkt darf nicht geändert bzw. umgebaut werden! Die Sicherheitshinweise sind unbedingt zu beachten! Batterien dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Weitere Informationen zur Entsorgung erhalten Sie bei der Stadtverwaltung, dem Entsorgungsamt oder dem Geschäft, in dem Sie das Produkt erworben haben.

### Benutzerinstruktionen:

- Bewegen Sie den Lichtintensitätsregler nur mit dem Fuß ggf. mit der Hand.
- Um die Lichtintensität der „Lampe 1“ (Bild 2) zu regeln, schieben Sie den Lichtintensitätsregler (Bild 1).
- Um das Licht der „Lampe 2“ (Bild 2) Ein oder Aus zu schalten betätigen Sie den Ein-/Aus-Schalter (Bild 1).
- Um den BSY-988 auch im ausgeschalteten Zustand (im Dunkeln) zu erkennen, befindet sich auf der Oberseite zur Orientierung eine Betriebsleuchte.

Dieser Halogenfußdimmer besitzt eine eingebaute Vorsicherung.  
Funk-Interferenzen werden unterdrückt in Übereinstimmung der EMV.

### Installation:

1. Öffnen Sie das schon aufgeschraubte Gehäuse.
2. Legen Sie die Kabel wie in Bild 2 beschrieben an den Klemmen auf.  
*Bitte beachten Sie hierzu die Sicherheits-Standards.*  
**Z.B sollte die Erdung ca.1cm länger sein als Phase und Neutraleiter.**
3. Verlegen Sie die Leitung durch die Kabelzugentlastung und befestigen Sie diese (Bild 2).
4. Fügen Sie nun die beiden Gehäuseteile zusammen und schrauben Sie diese fest (Bild 1).

### Zu Beachten:

- Das Leuchtmittel welches an den Anschluss „Lampe 1“ angeschlossen wird, darf eine Leistung von 300Watt nicht übersteigen. Das Leuchtmittel welches an den Anschluss „Lampe 2“ angeschlossen wird, darf eine Leistung von 100Watt nicht übersteigen.
- Dieser Halogendimmer hat keinen eingebauten Transformator, somit dürfen nur Lampen mit einer Spannung von 230V/50Hz verwendet werden bzw. muss ein Halogentransformator vorgeschaltet werden.

- Die Zugangs- und Abgangsleitung müssen des selben Typs und Querschnitts entsprechen.
- Sie sollten Eine Leitung mit Querschnitt 3x0,75/3x1,0mm<sup>2</sup> verwenden.  
Der Außendurchmesser des Kabels darf max. 6,5mm betragen.
- Die Kabelzugentlastung sollte so fest wie möglich zugedreht werden.  
*Das Kabel darf hierbei aber nicht beschädigt werden!!!*
- Dieser Halogenfußdimmer entspricht der Schutzklasse II. Daher benötigen Sie nur eine Erdung, wenn Ihre Lampe nicht auch der Schutzklasse II angehört.  
**(Schutzklasse I [Metallgehäuse] = Erdung / Schutzklasse II [Kunststoffgehäuse] = x)**

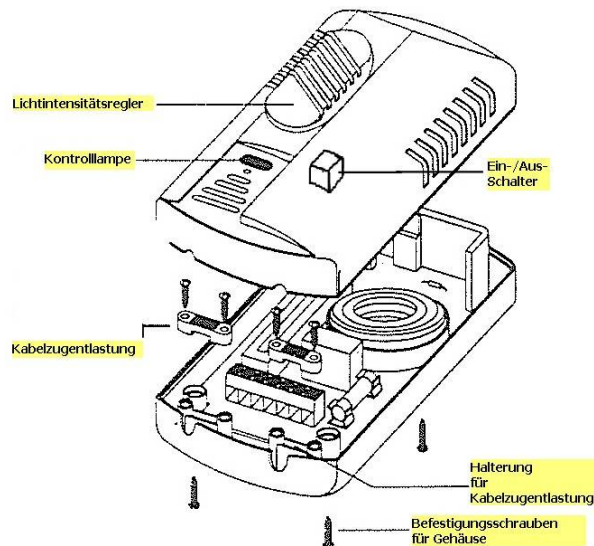
### Entsorgung

Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers besagt, dass dieses Elektro- bzw. Elektronikgerät am Ende seiner Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden darf. Zur Rückgabe stehen in Ihrer Nähe kostenfreie Sammelstellen für Elektroaltgeräte sowie ggf. weitere Annahmestellen für die Wiederverwendung der Geräte zur Verfügung. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Sofern das alte Elektro- bzw. Elektronikgerät personenbezogene Daten enthält, sind Sie selbst für deren Löschung verantwortlich, bevor sie es zurück geben.

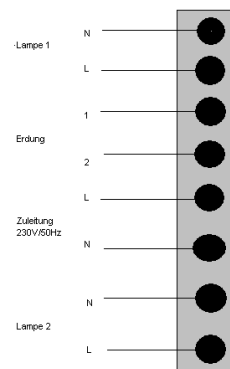
### Warnung:

- Im Falle einer Fehlfunktion, ziehen Sie zuerst den Netzstecker. Dann Öffnen Sie das Gehäuse und ersetzen die Sicherung nur durch eine gleichen Typs.
- Mit diesem Halogenfußdimmer dürfen keine Schaltnetzteile betrieben werden.

**Bild 1:**



**Bild 2:**



Hersteller/Importeur:  
Sintron Vertriebs GmbH  
Suedring 14  
76473 Iffezheim

