

Werkstattleuchte



FUNKTION UND BESCHREIBUNG

Diese Werkstattleuchte dient als Flächenlampe. Die Spannungsversorgung erfolgt über das normale Spannungsnetz mit 230 V. Mit Hilfe des Hakens kann die Werkstattleuchte aufgehängt werden.

BESTIMMUNGSGEMÄSSER EINSATZ

Die Werkstattleuchte ist für allgemeine Beleuchtungszwecke (Arbeits-/ lese- leuchte, allgemeine Aufgaben einer Hand- oder Taschenlampe) im Rahmen der verfügbaren Lichtleistung vorgesehen. Ein anderer Einsatz als in dieser Bedienungsanleitung beschrieben ist nicht zulässig und führt zu Gewährleistungs- und Garantieverlust sowie zu Haftungsausschluss. Dies gilt auch für vorsätzlich durchgeführte Veränderungen und Umbauten der Werkstattleuchte.

BETRIEBS-, SICHERHEITS- UND SERVICEHINWEISE

Bitte beachten Sie die Nutzungsbedingungen im Kapitel 2. Deren Missachtung kann zu Unfällen, Sach- und / oder Personenschäden führen. Die Werkstattleuchte ist kein Spielzeug, sie gehören außer Reichweite von Kindern. Das Kabel kann zu Strangulierungsgefahren führen. Lassen Sie Verpackungsmaterialien nicht einfach achtlos liegen, diese können für spielende Kinder und Tiere zu einer Gefahr werden. Setzen Sie die Werkstattleuchte keinen ungünstigen Umgebungsbedingungen wie zu starker Wärme- oder Kälteeinwirkung, extremen mechanischen Einwirkungen, Wasser (Eintauchen, dauernde Einwirkung) aus. Bei Defekten, Betriebsstörungen, mechanischen Beschädigungen sowie nicht durch diese Bedienungsanleitungen klärbaren Funktionsproblemen nehmen Sie das Gerät bitte sofort außer Betrieb und konsultieren unsere Serviceabteilung zu einer Beratung bzw. eventuellen Reparatur. Beachten Sie die in unseren Publikationen angegebenen Service-Hinweise bezüglich einer Service-Abwicklung und technischen Beratung.

BETRIEB

Vor der ersten Inbetriebnahme ist die Werkstattleuchte ordnungsgemäß aus der Verkaufsverpackung zu nehmen. Der Anschluss der Werkstattleuchte erfolgt an den Netzstecker.

LAGERUNG, PFLEGE UND WARTUNG

Lagern Sie die Werkstattleuchte stets trocken, sauber und kühl.
Reinigen Sie die Werkstattleuchte nur mit einem trockenen Leinentuch.
Bei stärkerer Verschmutzung kann das Reinigungstuch leicht mit Wasser angefeuchtet werden. Dabei muss das Gerät von der Netzspannung genommen werden.
Keine Reinigungsmittel oder Chemikalien verwenden!

TECHNISCHE DATEN

Netzspannung Vorschaltgerät:	230 V 50Hz
Leistungsaufnahme:	11 Watt
Länge Anschlusskabel:	5 Meter

ENTSORGUNGSHINWEISE

Das Gerät nicht im Hausmüll entsorgen! Dieses Gerät entspricht der EU-Richtlinie über Elektronik- und Elektro-Altgeräte (Altgeräteentsorgung) und darf nicht im Hausmüll entsorgt werden. Entsorgen Sie das Gerät über Ihre kommunale Sammelstelle für Elektronik-Altgeräte!



Workshop Lamp



FUNCTION AND DESCRIPTION

This workshop lamp can be used for laminar lightings. The power supply is carried out through any regular 230 V main socket. The lamp can be hung up on its built in hook.

RECOMMENDED APPLICATIONS

This lamp was designed for regular day-to-day usages (such as work-/reading light, typical hand held or flash light applications) within the limits of its light output. Any applications other than described in this manual are strictly forbidden and may lead to loss of guarantee as well as exclusion of liability. Purposely executed modifications of the lamp will also lead to those consequences.

OPERATING, SECURITY AND SERVICE ADVICES

Please follow the instructions of this manual. The disregarding of those instructions may lead to physical damage, accidents as well as personal injuries. The workshop lamp is not a toy and should be stored out of reach of children. The power chord may cause asphyxiation through strangling. Do not leave packaging material carelessly lying around, because it might harm playing children or animals. Do not expose the lamp to harsh environments such as heat or cold, extreme mechanic impacts or water (quick or prolonged immersion). In case of any failure, defect, mechanical damage or operating error, not mentioned and explained in this manual, switch of the lamp immediately and consult our service department for further information or repair. Please follow all advices concerning technical support and service handling, mentioned in our publications.

HANDLING

Before you start up the lamp for the first time, you should carefully unpack the lamp and connect it to any regular 220 V main socket.

STORING, MAINTENANCE AND SERVICE

Store the lamp in a clean, dry and cool environment. Use a dry cloth to clean the lamp. For more serious contaminations use a damp cloth, instead. When using a damp cloth though, keep the lamp disconnected from any power supply. Never use harsh cleansers or chemicals on this device.

SPECIFICATIONS

Voltage of power supply unit:	230V 50Hz
Length of power chord:	5 meter
Power consumption:	11 watts

DISPOSAL

It is strictly forbidden to dispose this device with residual domestic waste! This device is subject to the EU-guidelines for new and used electronic devices and must never be disposed with residual domestic waste. This device will be collected free of charge at your local collecting point.





**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
EC DECLARATION OF CONFORMITY
DÉCLARATION „CE“ DE CONFORMITE
DECLARATION DE CONFORMIDAD UE**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Bauart des Produktes:
We declare that the following designated product:
Nous déclarons sous propre responsabilité que ce produit:
Declaramos bajo nuestra sola responsabilidad que este producto:

Werkstatt-Handleuchte, 11W, 220V (Art. 9704)

Hand-Light

Baladeuse

Lampara Fluorescente de Taller

folgenden einschlägigen Bestimmungen entspricht:
complies with the requirements of the:
est en conformité avec les réglementations ci-dessous:
esta conforme a las normas:

Low Voltage Directive 2006/95/EC

Angewandte Normen:

Identification of regulations/standards:

Norme appliquée:

Normas aplicadas:

EN 60598-2-8/A2:2008

EN 60598-1/A11:2009

EN 62493:2010

Certificate No.: N8 13 01 59966 101/DY-YJD-A-17

Test Report No.: 704021163203-01

Wermelskirchen, den 18.02.2016

ppa.

Frank Schottke, Prokurist

BGS technic KG, Bandwinkerstrasse 3, D-42929 Wermelskirchen