

Justin White

Datenblatt

Artikelnummer:	15.01
Anwendung:	LED-Leuchte Innenleuchte Tischleuchte
Schutzart:	IP20
Material:	Aluminium
Oberfläche:	poliert
Kabel sekundär:	Koaxial · 2x0,75 mm ² transparent
Zuleitung:	2 m
Maße:	3 x ø 50 mm Kugeln
LED-Betriebsgerät:	230 V ~ 50 Hz · 350 mA Steckerbetriebsgerät
LED:	3 x 1 W (warmweiß, neutralweiß, kaltweiß) max. 350 mA LED-Lampe ist fest verbaut Austausch nur durch den Hersteller möglich. Energieklassen: A - A++



Überlänge Kabel auf Anfrage möglich

data sheet

article number:	15.01
application:	LED-light indoor light table light
protection class:	IP20
material:	aluminum
surface:	polished
cable secondary:	coaxial · 2x0,75 mm ² transparent
supply line cable:	2 m
dimensions:	3 x ø 50 mm balls
LED power supply unit:	230 V ~ 50 Hz · 350 mA power supply unit on the plug
LED:	3 x 1 W (warm white, neutral white, cold white) max. 350 mA contains built-in LED lamps The lamp can only be replaced by the manufacturer. Energy classes: A - A ++



overlength cable available on request

Lichtlauf

Justin White
de

Produktbeschreibung

Design Christoph Matthias 2014

Drei Aluminiumkugeln, präzise justierbar. Der „ruhigere“ Bruder von „Archie B.“. Drei Lichtfarben, kaltweiß, neutralweiß und warmweiß. Zusammengeführt, entsteht ein klares weißes Licht.

Fällt dieses auf ein Objekt, entstehen Schatten in unterschiedlichen Farbtönen.

Das Schwere der Kugeln geht eine Verbindung ein mit der schwebenden Leichtigkeit des Farbschattenspiels.

Leuchtmittel: LED warm-, neutral- und kaltweiß, je ca. 1 W

Maße: Kugeln \varnothing 50 mm

Kabellänge: 1,5 m

Inhalt

Justin White mit Steckernetzteil

3 Kunststoffringe

Technische Angaben

230 V ~ 50 Hz

3 x LED 1 W, (warm-, neutral- und kaltweiß)

sekundär max. 350 mA



Art:

Innenraumleuchte IP20

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Energieklassen: A - A⁺⁺

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden.

Sicherheitshinweise

Folgen Sie immer den Hinweisen dieser Anleitung für eine sichere und gefahrlose Montage und Gebrauch dieser Leuchte. Bewahren Sie die Montageanleitung für spätere Nachfragen auf.

Elektrische Anschlüsse dürfen nur von einer Elektrofachkraft und nach örtlichen Installationsvorschriften ausgeführt werden.

Der Hersteller übernimmt keine Verantwortung für Verletzungen oder Schäden, die Folge eines unsachgemäßen Gebrauchs der Leuchte sind.

Achtung! Vor Beginn aller Arbeiten an der Leuchte die Netzleitung spannungsfrei machen – Sicherung heraus nehmen bzw. Netzstecker ziehen.
Dies gilt auch für Reinigungs-, Wartungsarbeiten und Leuchtmittelwechsel.

Leuchten dürfen nur für den vorbestimmten Zweck verwendet werden. Innenraumleuchten dürfen nicht im Außenbereich verwendet werden. Leuchten dürfen nicht abgedeckt werden. Sie dürfen nicht in der Verpackung ans Netz angeschlossen werden. Leuchten Betriebsgeräten dürfen nur mit dem originalen Betriebsgerät betrieben werden.

Die Leuchte darf nicht auf feuchtem oder leitendem Untergrund installiert werden. Der Leuchtmittelwechsel darf nur von fachkundigem Personal durchgeführt werden.

Nur Leuchtmittel selber Bauart, Leistung und Spannung verwenden. Stecker- und Verbindungselemente müssen von Zug- und Drehkräften frei sein.

Bei Beschädigungen der Leuchte, insbesondere an Kabel und Fassung, ist die Leuchte unverzüglich außer Betrieb zu nehmen. Bei Funktionsstörungen nur autorisiertes Personal zur Fehlerbeseitigung beauftragen. Niemals selbst Reparaturen durchführen.

Durch unsachgemäße Reparaturen können Gefahren für den Benutzer entstehen.

Eventuell notwendige Reparaturen dürfen nur von einer Elektrofachkraft durchgeführt werden. Die äußere Leitung darf bei Beschädigung nur von der Lichtlauf GmbH ausgetauscht werden.

Pflegehinweise

Vor der Reinigung der Leuchte schalten Sie diese bitte spannungsfrei!

Die Pflege der Leuchte beschränkt sich auf die Oberflächen.

Es darf dabei keine Feuchtigkeit in Anschlussräume oder an stromführende Teile gelangen.

Wichtig:

Verwenden Sie zur Reinigung keinen Spiritus oder spiritushaltige Reinigungsmittel. Sowie keine Scheuermittel oder scheuermittelhaltige Reinigungsmittel.

Nutzen Sie lediglich ein feuchtes Tuch zur Reinigung der Leuchte.

Besondere Hinweise

Achtung!

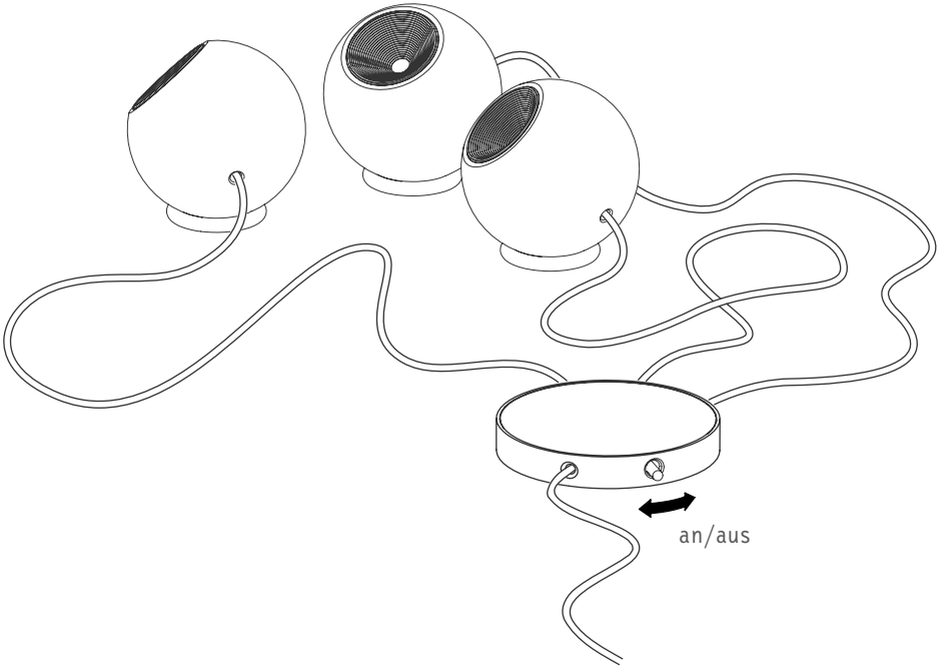
Archie B. ist kein Kinderspielzeug!

Halten Sie Plastiktüten und Kleinteile fern von Kindern, es besteht Erstickungs- bzw. Verschluckungsgefahr!

**Vermeiden Sie es unbedingt direkt in die LED-Lichtquellen zu sehen.
(Gefahr von Blendung oder Augenschäden)**



justieren Sie die Kugeln nach Wunsch



Aufbau

Nutzen Sie die beiliegenden Gummiringe, um die Kugeln darauf zu platzieren und nach Wunsch auszurichten. So verhindern Sie, dass Kugeln wegrrollen und stellen sicher, dass sie Ihre Ausrichtung beibehalten. Stecken Sie das Steckernetzteil in eine nahegelegene Steckdose. Zum An- und Ausschalten betätigen Sie den Schalter an der Verteilerdose.

Effekt-Tipps

Richten Sie die Kugeln so aus, dass sie an der bestrahlten Fläche (bsp. Wand oder Decke) zusammen ein großflächiges weißes Licht erzeugen. An den Rändern darf es ruhig farbiger sein.

Stellen Sie zwischen die Kugeln und die bestrahlte Fläche ein Objekt und lassen Sie sich von den Schattenfarben überraschen.

Experimentieren Sie!

Lichtlauf GmbH

Sonnentastraße 12
80995 München

T +49(0)89.30905274-0
F +49(0)89.30905274-9

info@lichtlauf.de
www.lichtlauf.de