



## Bottlelight 4

### harmonische Tischbeleuchtung

- optimiert für wieder-  
aufladbare NiMH Zellen
- zwei Helligkeitsstufen  
einstellbar

**Passt in alle Standard Wein- und Champagner-Flaschen** und leuchtet von innen;

- Einfach handhabbar als Tischbeleuchtung für Partys, Restaurants, Bars, Camping;
- Warmweißlicht (3000 K); An-/Aus-Schalten durch Drehen des Deckels;
- Zwei einstellbare Helligkeiten: 15 / 40 Lumen - durch Drehen des Deckels;
- LED mit 160 lm/W – hoch effizient – mit 100 000 Stunden Lebensdauer;
- Leuchtdauer: 100 Stunden bei 15 lm oder 40 Stunden bei 40 lm pro Batteriesatz;
- Optimierte Elektronik für wiederaufladbare NiMH Zellen und für Standard AA-Batterien;
- Hochwertige Ausführung und Materialien;
- Wasserdicht und regenbeständig;
- Dauerbetrieb mit Batterieersatzmodul BOT06 und USB Steckernetzteil möglich.
- keine Feuergefahr





## Beschreibung

Die Flaschenleuchte Bottlelight ist zur Beleuchtung von leeren Wein- und Champagnerflaschen gedacht und gibt ein angenehmes, großflächiges nicht blendendes Licht in der Flasche ab. Die Flaschenleuchte wird mit drei Standard AA-Batterien (1,5V) oder mit drei wiederaufladbaren NiMH-Zellen betrieben, die bei offenem Deckel einfach eingeschoben werden können.

An-/Aus-Schalten der ersten Helligkeit (15lm) geschieht durch einfaches Drehen des Deckels. Die zweite Helligkeit (40lm) wird durch Weiterdrehen oder Zurückdrehen des Deckels an-/ausgeschaltet. So kann die Helligkeit den Bedürfnissen angepasst werden. Die Elektronik hält die jeweilige Helligkeit konstant.

Die Flaschenleuchte ist unten bis zum Deckel wasserdicht und von oben regenfest.

Aus Sicherheitsgründen darf die Leuchte nicht in Getränke gesteckt werden. Die Leuchte ist fernzuhalten von Kindern unter drei Jahren. Der Hersteller übernimmt keinerlei Haftung.

## Verfügbare Bottlelight Modelle mit dieser sind die Folgenden:

Type/Modell	Beschreibung	EAN/UPS Code
BOT03-k	Bottlelight mit weißem LED-Licht (5000K) 15 lm <sup>(1)</sup>	0700621847410
BOT03-w	Bottlelight mit warmweißem LED-Licht (3000K) 14 lm <sup>(1)</sup>	0610098499909
<b>BOT04</b>	<b>Bottlelight mit warmweißem LED-Licht (3000K) 15/40 lm einstellbar <sup>(1)</sup></b>	<b>4893263135055</b>
BOT05/viviLED®	Bottlelight mit weiß LED und einstellbarer Farbe und Helligkeit <sup>(1)</sup>	0610098499930
BOT-06	Batterie-Ersatzmodul für USB Netzteile	4893263135062
Remark <sup>(1)</sup>	product comes without batteries; batteries can be ordered separately.	

## Verpackung

Das Produkt wird in einer stabilen Rechteckverpackung mit aufgedruckter Beschreibung, Bildern und EAN-Code geliefert. Aufgedruckte Beschreibung in den Sprachen: DE, EN, F, ES, NL, IT. Abmaße HBT: 290 x 75 x 27 mm; Brutto-Gewicht mit Produkt (ohne Batterien): 105g.



## Sprachen

Gebrauchsanleitung in Sprachen: DE, EN, NL, F, I, ES, PT, RU.

## Hersteller

Dr. Kitzenmaier, Leuchten; siehe Adresse in der Fußzeile  
Herstellungsland: Deutschland.

## Technische Daten - BOT04

Gesamtlänge	256-266 mm (± 5mm)	LED Effizienz	ca. 165 lm/W
Lichtkörperlänge	100 mm (± 5mm)	Lichtfarbe	warmweiß, 3000K
Eintauchlänge in Flasche	230 mm (± 5mm)	Lebensdauer	100 000 Stunden
Durchmesser unten	17 mm (± 0,2mm)	Helligkeit 1 (niedrig)	15 lm
Durchmesser Deckelteil	20 mm (± 0,2mm)	Helligkeit 2 (hoch)	40 lm
Materialien	Aluminium, Acrylglas	Betriebsspannung	2,9 – 5,5 VDC
Gewicht ohne/mit Batterien	57g ± 3g / 126g ± 3g	Stromverbrauch 1/2	30 mA@15 lm / 80 mA@40 lm
An/Ausschalten	durch leichtes Drehen des Deckels	Stromversorgung	3x Standard AA-Zellen à 1,5V, oder 3x Standard NiMH Zellen à 1,2V, oder BOT06 Batterie-Ersatzmodul (USB)
Helligkeitseinstellung	durch Weiter-/Zurückdrehen des Deckels	Garantie	3 Jahre
Betriebstemperatur	-20 ...+65°C (batterieabhängig)		
Konformitäten	CE, RoHS, REACH, WEEE-DE17359610		
Internationale Zolltarif-Nr.	8513 1000		