



## Die Flaschenleuchte der besonderen Art ...



- **Weißlicht und 25 verschiedene Lichtfarben einstellbar** durch 90° Neigen und einfaches Drehen der Leuchte
- **automatischer Farbwechsel** einstellbar
- **passt in alle Standard Wein- und sonstige Flaschen** mit Flaschenhalsinnendurchmesser 17-20 mm
- **batterie- oder akkubetrieben** mit drei Standard AA Zellen (Alkaline 1,5 V oder NiMH 1,2 V)
- **Helligkeit einstellbar 10 – 50 lm** durch 45° Neigen und dabei einfaches Drehen der Leuchte
- **An/Aus durch Drehen des Deckels oder kurzes Neigen**
- **Langsames Ausdimmen** nach 10 Minuten in horizontaler Lage
- **35-120 Stunden** Leuchtzeit pro Batteriesatz, helligkeitsabhängig
- Lebensdauer 100 000 Stunden
- unterer Teil **wasserdicht** und von oben **regenfest**
- ideal für Zuhause, Bars, Partys, Ambiente-Beleuchtung oder als Tischbeleuchtung mit Weiß-Licht
- keine Feuergefahr
- Hergestellt in Deutschland





### Produktbeschreibung

Die Bottlelight Flaschenleuchte dient zur Beleuchtung mit schönen Flaschen wie beispielsweise Weinflaschen oder anderen Flaschen mit einem Flaschenhalsinnendurchmesser von 17-20 mm. An der Leuchte kann ein Weiß- oder Farblicht eingestellt werden, das horizontal abgestrahlt wird und nicht blendet. Die Flaschenleuchte wird mit drei Standard AA Alkali Batterien (1,5V) oder mit drei wiederaufladbaren NiMH-Zellen (1,2V) betrieben, die bei geöffnetem Deckel einfach eingefüllt oder ausgetauscht werden können. Für einen Dauerbetrieb per USB ist ein Batterieersatzmodul BOT06 erhältlich.

Die Leuchte BOT05 basiert auf einer besonderen Sensor-Technologie mit der Neigungs- und Drehwinkeländerungen ausgewertet werden. Über die jeweilige Neigung und den Drehwinkel können eine weiße oder eine von 25 Lichtfarben und eine Helligkeit eingestellt werden. Bei einer 45° Neigung und einem Drehen der Leuchte um ihre Längsachse kann die Helligkeit eingestellt werden. In waagerechter Position (90°) und bei einem Drehen der Leuchte um ihre Längsachse ist die Lichtfarbe einstellbar. Die senkrechte Position ist die normale Betriebsposition der Leuchte, die darin mit der eingestellten Helligkeit und Farbe leuchtet. In einer bestimmten Drehung der Leuchte ist der automatische Farbwechselmodus einstellbar. Bei einem Kippen der Leuchte um 180° wird die Leuchte automatisch ausgeschaltet, und bei einer Neigung um 45° wieder eingeschaltet. In horizontaler Lage dimmt die Leuchte nach ca. 10 Minuten langsam aus - eine schöne Funktion beim Zubettgehen.

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 bei Zuwiderhandlung. Standardmäßig werden die Leuchten ohne Batterien geliefert.

### Übersicht über die verfügbaren Bottlelight Modelle

Type/Modell	Beschreibung	EAN/UPS Code
BOT02-w	LED-Flaschenleuchte extra hell, warmweiß-Licht (3000K), 40 Im	0762743431151
BOT03-w	LED-Flaschenleuchte mit warmweißem Licht (3000K), 15 Im	0610098499909
BOT03-k	LED-Flaschenleuchte mit weißem Licht (5000K), 15 Im	0700621847410
BOT-03-wT	LED-Flaschenleuchte mit warmweißem Licht (3000 K), 15 Im, Dreierpack	0610098499923
BOT-03-kT	LED-Flaschenleuchte mit weißem Licht (5000 K), 15 Im, Dreierpack	0610098499916
BOT04-w	LED-Flaschenleuchte extra hell, warmweiß-Licht, 15/40 Im dimmbar	4893263135055
BOT04-wb	LED-Flaschenleuchte, Messing Ausführung, extra hell, warmweiß-Licht, 15/40 Im dimmbar	0762743431175
BOT04-k	LED-Flaschenleuchte extra hell, weiß-Licht, 15/40 Im dimmbar	0762743431045
<b>BOT05</b>	<b>LED-Flaschenleuchte, weiß und einstellbare Lichtfarbe und Helligkeit 15-50 Im</b>	<b>0610098499930</b>
<b>BOT05-wb</b>	<b>LED-Flaschenleuchte in Messing, warmweiß und einstellbare Lichtfarbe und Helligkeit 15-50 Im</b>	<b>0762743431182</b>
BOT06	Batterie-Ersatzmodul für LED Flaschenleuchten BOT02-BOT05, USB-Stecker	4893263135062
BOT07	LED-Flaschenleuchte, wiederaufladbar, besonders hell, 10-230 Im, dimmbar	0762743431052

### Verpackung

- Die Leuchte wird standardmäßig in einer stabilen Rechteckverpackung mit aufgedruckter Beschreibung, Bildern und EAN-Code geliefert. Die Beschreibung ist aufgedruckt in Sprachen: DE, EN, FR, ES, NL, IT  
Gebrauchsanleitung in Sprachen: DE, EN, FR, NL, IT, ES, JP  
Abmaße: 290 x 75 x 27 mm, Gewicht mit Leuchte ohne/mit Batterien: 100 g / 170 g
- Natur-Bambusrohr-Verpackung als Sonderverpackung  
Abmaße: Ø 29 x 280 mm, Gewicht ohne/mit Leuchte ohne Batterien: 52 g / 113 g

(1)



(2)



### Hersteller

Bottlelight Company Dr. Kitzenmaier    Adresse siehe unten    **Ursprungsland:** Deutschland

### Technische Daten Modell BOT05

Gesamtlänge	256-266 mm (± 5mm)	Weißlicht LED	weiß, 5000 K, 170 lm/W
Lichtkörperlänge	100 mm (± 5mm)	Lichtstrom weiß	17 cd (51lm) @100mA (100%)
Eintauchlänge in Flasche	230 mm (± 5mm)	Lichtstrom rot	3,6 cd @95mA (100%)
Durchmesser unten	17 mm (± 0,2mm)	Lichtstrom grün	5,8 cd @55mA (100%)
Durchmesser Deckelteil	20 mm (± 0,2mm)	Lichtstrom blau	1 cd @45mA (100%)
Materialien	Aluminium, Acrylglas, EPDM	Helligkeitseinstellung	25%; 50%; 75%; 100%
Gewicht ohne/mit Batterien	57g ± 3 g / 126g ± 10 g	Betriebsspannung	2,9 – 5,5 V DC
An/Ausschalten	Drehen des Deckels, Batteriekontaktgabe	Stromverbrauch	25 mA (25%) – 100 mA (100%)
Betriebstemperatur	-20 ... +65°C (batterieabhängig)	Ruhestrom	0,5 mA (im Aus-Zustand)
IP-Schutzklasse	IP 54	Stromversorgung	3x Standard AA-Zellen 1,2V /1,5V oder Batterie-Ersatzmodul BOT06 (USB)
Konformitäten	CE, RoHS, REACH, WEEE-DE17359610	Lebensdauer	100 000 Stunden
Garantie	2 Jahre		
Internation. Zolltarif-Nr.	8513 1000 (US: 8513.1040)		

**Modell BOT05-wb** wie BOT05, jedoch aus Messing und mit Warmweiß-LED (3000 K), Gewicht o/m Batterie 112 g / 182 g