



BOT03-w: warm-weißes Licht (3000 K)



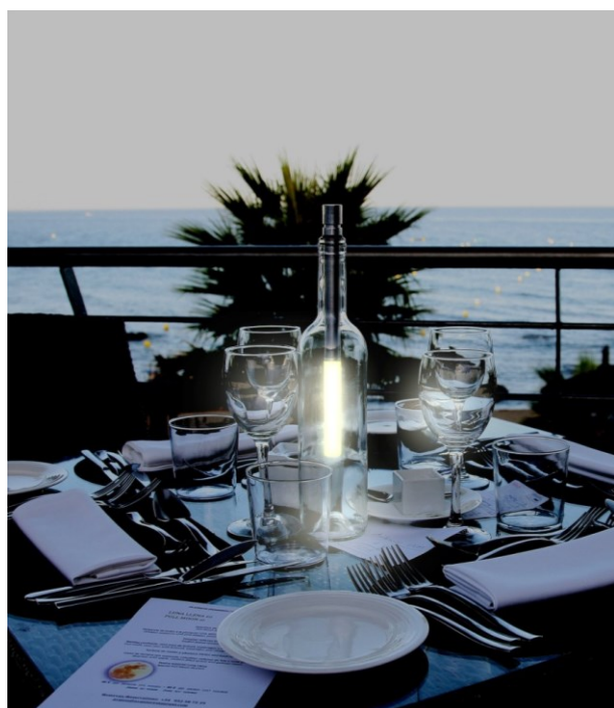
BOT03-k: weißes Licht (5000 K)



Die Bottlelight Flaschenleuchte individuell und stimmungsvoll



- Flaschenleuchte **Modell BOT03-w** mit **warmweiß-Licht**, 15 lm
- Flaschenleuchte **Modell BOT03-k** mit **kaltweiß-Licht**, 15 lm
- **passt in alle Standard-Weinflaschen, Champagner- und andere Flaschen** mit Flaschenhalsinnendurchmesser 17-20 mm
- **batteriebetrieben** mit drei Standard AA Batterien oder Akkus
- einfach handhabbar und aufstellbar
- **Leuchtdauer 120 Stunden pro Batterie/Akku-Satz** oder Dauerbetrieb mit einem USB-Einsatzmodul BOT06
- 100 000 Stunden Lebensdauer
- unten **wasserdicht**, von oben **regenfest**
- ideal für Heim, Restaurant, Bar, Gartentisch, Party, Camping
- keine Feuergefahr
- hergestellt in Deutschland





Produktbeschreibung

Die Bottlelight Flaschenleuchte ist zur Beleuchtung leerer Wein-, Champagner- und sonstiger Flaschen gedacht und gibt ein angenehmes, großflächiges nicht blendendes Licht aus 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 eingefüllt oder ausgetauscht werden können. Das An-/Aus-Schalten der Leuchte wird durch einfaches Drehen des Deckels vorgenommen. Eine Elektronik hält die Helligkeit konstant.

Ein kontinuierlicher Leuchtbetrieb ist mit dem Batterieersatzmodul BOT06 mit USB-Kabelverbindung möglich. Die Flaschenleuchte ist im unteren Teil bis zum Deckel wasserdicht und von oben regenfest.

Aus Gesundheits-Sicherheitsgründen darf die Leuchte nicht in Getränke gesteckt werden. Die Leuchte ist fernzuhalten von Kindern unter drei Jahren. Der Hersteller übernimmt keine Haftung bei Zuwiderhandlung.

Die Bottlelight Modelle BOT03-w/k sind als Einzelpackungen oder Dreierpackungen erhältlich. Die Flaschenleuchten werden standardmäßig 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 lm	0762743431151
BOT03-w	LED-Flaschenleuchte mit warmweißem Licht (3000K), 15 lm	0610098499909
BOT03-k	LED-Flaschenleuchte mit weißem Licht (5000K), 15 lm	0700621847410
BOT-03-wT	LED-Flaschenleuchte mit warmweißem Licht (3000 K), 15 lm, Dreierpack	0610098499923
BOT-03-kT	LED-Flaschenleuchte mit weißem Licht (5000 K), 15 lm, Dreierpack	0610098499916
BOT04-w	LED-Flaschenleuchte extra hell, warmweiß-Licht, 15/40 lm dimmbar	4893263135055
BOT04-wb	LED-Flaschenleuchte Messing, extra hell, warmweiß-Licht, 15/40 lm dimmbar	0762743431175
BOT04-k	LED-Flaschenleuchte extra hell, weiß-Licht, 15/40 lm dimmbar	0762743431045
BOT05	LED-Flaschenleuchte, weiß und einstellbare Lichtfarbe und Helligkeit 15-50 lm	0610098499930
BOT05-wb	LED-Flaschenleuchte Messing, warmweiß u. einstellb. Lichtfarbe u. Helligkeit 15-50 lm	0762743431182
BOT06	Batterie-Ersatzmodul für LED Flaschenleuchten BOT02-BOT05, USB-Stecker	4893263135062
BOT07	LED-Flaschenleuchte, wiederaufladbar, besonders hell, 10-230 lm, dimmbar	0762743431052

Verpackung

- (1) Das Produkt wird in einer Rechteckverpackung mit aufgedruckter Beschreibung, Bildern und EAN-Code geliefert. Beschreibung in Sprachen DE, EN, F, ES, NL, IT.
Gebrauchsanleitung: DE, EN, NL, FR, IT, ES, PT, SE, JP
Abmaße: 290 x 75 x 27 mm
Gewicht ohne/mit Batterien: 100 g / 170 g
- (2) Dreierpackung, wie oben, jedoch 3 Stück pro Packung.
Gewicht ohne Batterien: 207 g
- (3) Natur-Bambusrohr Sonderverpackung für eine Leuchte.
Abmaße: Ø 29 x 280 mm
Gewicht ohne/mit Leuchte: 52 g / 113 g



Hersteller

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

Technische Daten (BOT03)

Gesamtlänge	256 - 266 mm (± 5mm)	LED Effizienz	170 lm/W
Lichtkörperlänge	100 mm (± 5mm)	Lichtstrom der LED	14 – 15 lm
Eintauchlänge in Flasche	230 mm (± 5mm)	Modell BOT03-w Licht	warmweiß (3000K), 15 lm
Durchmesser unten	17 mm (± 0,2mm)	Modell BOT03-k Licht	weiß (5000K), 15 lm
Durchmesser Deckelteil	20 mm (± 0,2mm)	Lebensdauer	100 000 Stunden
Materialien	Aluminium, Acrylglas, EPDM	Betriebsspannung	3 – 6 V DC
Gewicht ohne/mit Batterien	57g ± 3 g / 126g ± 10 g	Stromverbrauch	25 – 35 mA
An/Ausschalten	durch leichtes Drehen des Deckels	Stromversorgung	3 AA-Zellen à 1,2V / 1,5V; oder Batterie-Ersatzmodul BOT06
Betriebstemperatur	-20 ... +65°C (batterieabhängig)	Garantie	2 Jahre
Konformitäten	CE, RoHS, REACH, WEEE-DE 17359610		
Internationale Zolltarif-Nr.	8513 1000 (US: 8513.1040)		