

Flaschenleuchte – Bottlelight – extra hell



- passt in alle Standard Wein- und Champagner-Flaschen
- beleuchtet die Flaschen von innen heraus
- großer langer Leuchtkörper für eine gleichmäßige Lichtabstrahlung
- extra hell – 3 mal heller als die Flaschenleuchte BOT03
- ca. 30 Betriebsstunden pro Batteriesatz mit 3AA Zellen (1,5V)
- hocheffiziente Warmlicht-LED mit **150 lm/W**
- **100.000 Stunden Lebensdauer**
- hochwertiges Design und Material und Elektronik für konstante Helligkeit
- An-/Ausschalten durch leichtes Drehen des Deckels
- wasserdicht bis zum Deckelansatz und regenfest von oben
- ideal für Partys, Restaurant-Tischbeleuchtung, Gartenpartys, Bars, Camping und in feuergefährdeten Gegenden und als Werbeträger

- Dauerbetrieb über das Batterieersatzmodul BOT06 mit Netzteil möglich.

Beschreibung

Die Flaschenleuchte "Bottlelight" ist zur Beleuchtung von leeren Wein oder Champagnerflaschen gedacht und gibt ein angenehmes, großflächiges und allseitiges Licht im Inneren der Flasche ab.

Die Flaschenleuchte wird entweder mit drei Standard AA-Batterien (1,5V) oder durch das Batterieersatzmodul BOT06 mit Steckernetzteil mit Strom versorgt.

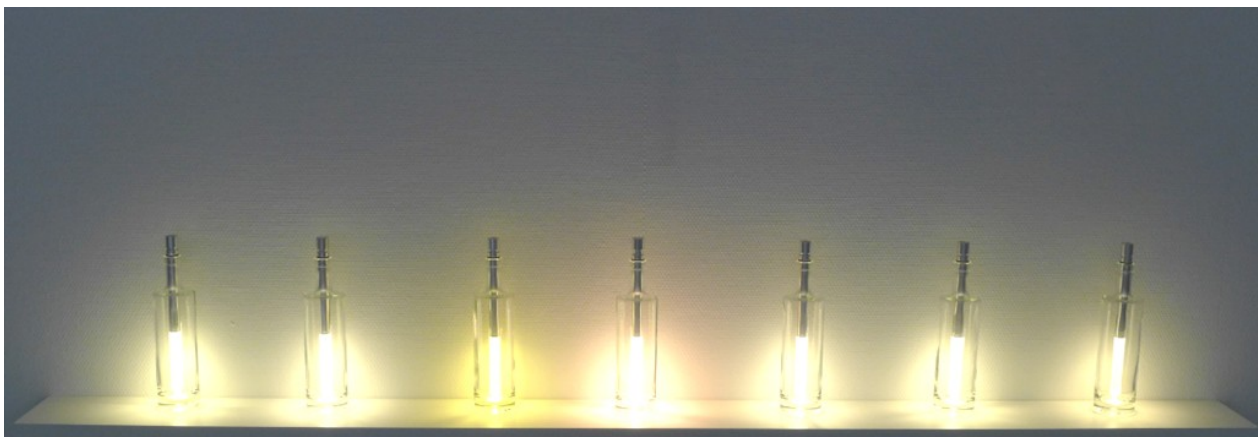
Ein An- und Ausgeschalten erfolgt durch leichtes Drehen des Deckels.

Bei geöffnetem Deckel können die Batterien oder das Batterieersatzmodul BOT06 eingefüllt werden.

Die Flaschenleuchte ist bis zum Deckelansatz wasserdicht und in senkrechter Stellung von oben regenfest

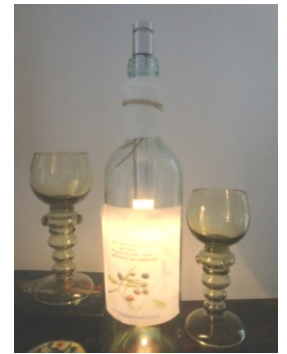
ACHTUNG: Die Flaschenleuchte ist nicht dafür ausgeführt, in Getränke gesteckt zu werden, wobei der Hersteller keine Haftung für etwaige Gesundheitsschäden übernehmen würde.

ACHTUNG: Die Flaschenleuchte ist nicht für Kinder unter drei Jahren geeignet wegen Batterien und dem hellen Licht.



Verfügbare Modelle und Verpackungsgrößen

Artikel-Nr.	Beschreibung	EAN-Code
BOT-02w	Bottlelight mit warmweißem LED-Licht (ohne Batterien) optional in Verbindung mit:	
BOT06-0	Batterie-Ersatzmodul (ohne Netzteil)	
BOT06-1	Steckernetzteil zum Batterie-Ersatzmoduls (100-240VAC -> +5VDC; 1A)	



Verpackung

1) Rundkarton Einzel-Pack

Die Rundkartonverpackung ist stabil und gut für den Versand geeignet und trägt den EAN Code und passt in einen Maxi-Brief. (Durchmesser 34mm; Länge 300 mm; Gewicht brutto: 115g)

2) Betriebsanleitung / Anhänger

Die Betriebsanleitung ist in folgenden Sprachen abgefasst:

DE, ENG, ES, F, I, NL, RU.

(A5 gefaltet zu 5x14,5 cm; Gewicht netto: 3g / brutto: 60g)

3) Rechteckkarton / Aufsteller

Der Rechteckkarton ist als Aufsteller und Blickfang gedacht und hat die Größe einer Weinflasche. Damit kann ein Kunde das Produkt schneller verstehen. Die Kurzbeschreibung auf der Rückseite umfasst folgende Sprachen: DE, ENG, F, I, NL.

(Höhe 320mm; Breite 95mm; Gewicht netto: 13g)

Hersteller: Dr. Kitzenmaier Electronics, Potsdam, Germany

Ursprungsland: Deutschland



Technische Daten

Gesamtlänge	260-270 mm (± 5mm)	LED Effizienz	ca. 150 lm/W
Lichtkörperlänge	100 mm (± 5mm)	Lichtstrom der LED	ca. 46 lm
Eintauchlänge in Flasche	230 mm (± 5mm)	Lichtfarbe warm-weiß (-w)	3000K
Durchmesser unten	17 mm (± 0,2mm)		
Durchmesser Deckelteil	20 mm (± 0,2mm)	Lebensdauer	100.000 Stunden
Materialien	Aluminium, Acrylglas	Betriebsspannung	3 – 5 V DC
Gewicht ohne/mit Batterien	57g ± 3g / 126g ± 3g	Stromverbrauch	90-110 mA
An/Ausschalten	durch leichtes Drehen des Deckels	Stromversorgung	3 AA-Zellen à 1,5V; oder BOT06 Batterie-Ersatzmodul
Betriebstemperatur	-20 ...+65°C (batterieabhängig)	Garantie	2 Jahre
Konformitäten	CE, RoHS		
WEEE-Reg.-Nr.:	DE 17359610		
Internationale Zolltarif-Nr.	8513 1000		