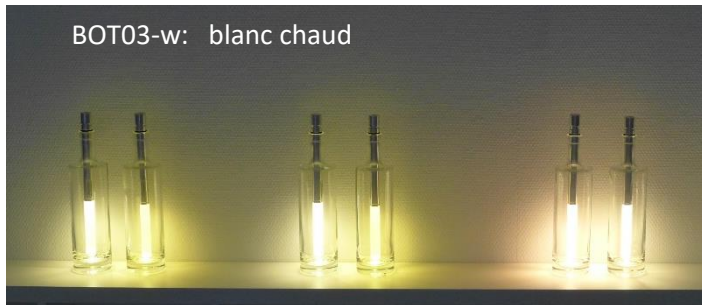
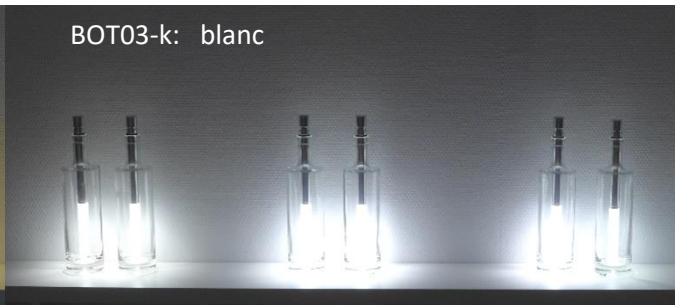


BOT03-w: blanc chaud



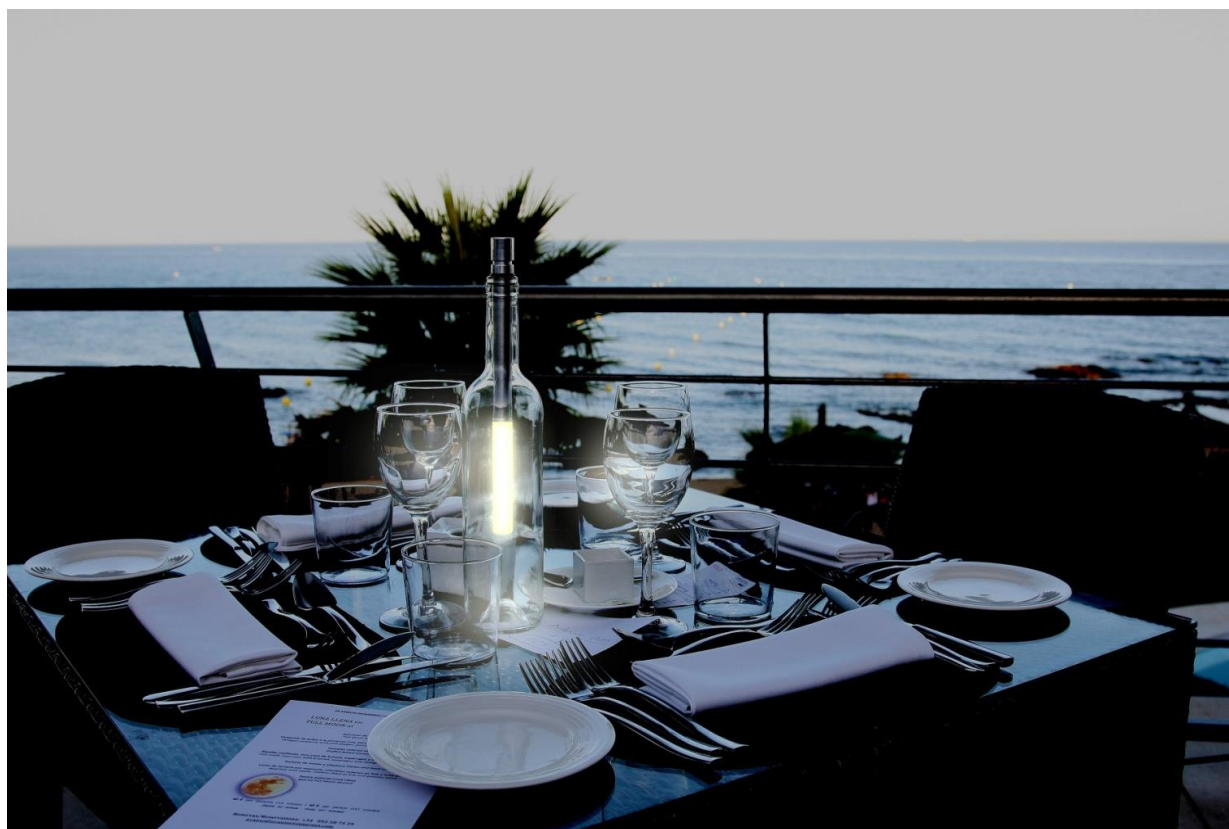
BOT03-k: blanc



Bottlelight – la charmante lampe de table



- Disponible en **lumière blanche** (BOT4-k) et en **lumière chaude** (BOT04-w)
- Alimentation par **3 piles AA alcaline** (1,5V) ou une **batterie rechargeable** (1,2V)
- **Insérable** dans toutes les **bouteilles de vin** et les **bouteilles standards** contenant un goulot de diamètre de **17 à 20 mm**
- **Facile d'utilisation**
- **100 à 120 heures d'éclairage** par set de piles
- **100 000 heures** de durée de vie
- Un **design simple** et des **matériaux de haute qualité**
- **Imperméable** de la base au capuchon et **résistant à la pluie** sur le haut de la lampe
- Pour restaurants, bars, tables de jardin, réceptions, camping
- Aucun risque d'**inflammation**
- Reste **fonctionnel** avec une **batterie de remplacement** (BOT06) et une **source d'alimentation**
- **Mode on/off** en vissant/dévisant le capuchon





Description du produit

La lampe Bottlelight s'insère dans toutes les bouteilles de vin, champagne ou bouteilles standards vides et créer une lumière douce et chaleureuse venant de l'intérieur de la bouteille. Le produit est alimenté par trois piles AA standards ou une batterie rechargeable, et facilement remplaçables en dévissant tout simplement le capuchon.

La lampe Bottlelight peut être placée en mode on/off en vissant ou dévissant le capuchon.

La base de la lampe bottlelight est imperméable et le dessus du produit résiste à l'eau de pluie.

Cependant, même si le produit est résistant à l'eau, il ne doit pas être placé dans des boissons ou autres liquides. Le fabricant ne prend aucunement la responsabilité d'un accident dans ce cas de figure.

Dû à la présence de piles, le produit doit être tenu hors de la portée des enfants de moins de 3 ans.

Les modèles Bottlelight disponibles sont les suivants :

Type/Modèle	Description	EAN/UPS Code
BOT03-k	Lampe LED Bottlelight, lumière blanche, 15 lm	0700621847410
BOT03-w	Lampe LED Bottlelight, lumière blanche-chaude, 14 lm	0610098499909
BOT03-kT	Pack de trois lampes LED Bottlelight, lumière blanche, 15 lm	0610098499916
BOT03-wT	Pack de trois lampes LED Bottlelight, lumière blanche-chaude, 14 lm	0610098499923
BOT04-k	Lampe LED Bottlelight, lumière blanche froide, 15/40 lm lumière ajustable	0762743431045
BOT04-w	Lampe LED Bottlelight, lumière blanche-chaude, 15/40 lm lumière ajustable	4893263135055
BOT05-viviLED®	Lampe LED Bottlelight, blanche et couleur, luminosité et couleur ajustables	0610098499930
BOT-06	Module de remplacement de batterie (pour utilisation avec port USB)	4893263135062
BOT07	Lampe LED Bottlelight, rechargeable, très lumineuse, ajustable 10-230 lm	0762743431052

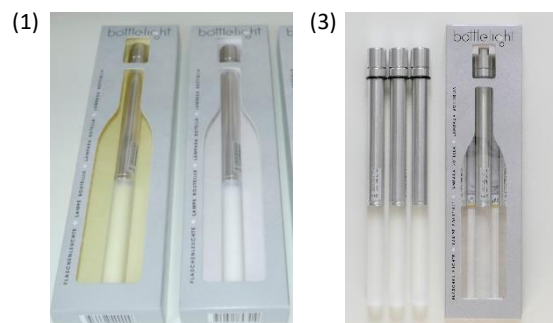
Remarque : Tous les produits viennent sans piles.

Packaging

La lampe Bottlelight est emballée dans une boîte en carton rectangulaire avec une impression sur laquelle figure images, descriptions et le code EAN.

Pack simple (1) : Descriptions en DE, EN, F, ES, NL, IT
LWD 290 x 75 x 27 mm (11.4x3x1 inch)
Poids 105 g (sans piles)

Pack de trois (3) : LWD 290 x 75 x 27 mm (11.4x3x1 inch)
poids 207 g (sans piles)



Langues

Notice d'explication : DE, EN, NL, F, I, ES, PT, RU

Fabricant

Bottlelight Company, Dr. Kitzenmaier, Potsdam/Allemagne Pays d'origine : Allemagne

Données Techniques - BOT03-k/w

Longueur totale	256 - 266 mm ± 5mm (10.23-10.63 inch)	Efficacité de la LED	160-170 lm/W
Longueur rayon lumineux	100 mm ± 5mm (3.9 inch)	Flux lumineux	13-15 lm
Longueur dans bouteille	230 mm ± 5mm (9.1 inch)	Lumière couleur (w)	3000K / 13 lm
Diamètre partie inférieure	17 mm ± 0,2mm (0.67 inch)	Lumière couleur, banche (k)	5000K / 15 lm
Diamètre capuchon	20 mm ± 0,2mm (0.79 inch)	Durée de vie	100 000 heures
Matériaux	Aluminium, verre acrylique, NBR	Tension d'alimentation	3 - 6 V DC
Poids avec/sans piles	57 ± 3g (0.125 lbs) / 126 ± 3g (0.278 lbs)	Consommation	20-35 mA
On/Off	Visser/dévisser le capuchon	Source d'alimentation	3x piles AA de 1,5V
Température en usage	-20 ...+65°C (-4 ... 149°F)		ou mod. de remplacem. de batt. BOT06
Conformité	CE, RoHS, WEEE-DE 17359610	Garantie	2 ans
Identifiant international	8513 1000 (US: 8513.1040)		