

VIVI-LED®



## ViviLED®™ Lampe de table avec abat-jours di Potter®

- Fonctionne avec 3 piles AA (1,5 V)  
ou piles rechargeables NiMH (1,2 V)
- Livré avec trois abat-jours Di-Potter®
- Large choix de styles d'abat-jours
- Lumière LED blanche/chaude (3000 K, R8000)
- Mode on/off en tournant simplement la base
- **BOT09-3 : une intensité 15 lm**
- **BOT09-4 : deux intensités lum. réglables 15/40 lm**
- Durée d'éclairage : 100-120 h à 15lm ou 35h à 40lm
- **100 000 heures de durée de vie**
- Design et matériaux de haute qualité
- **Facilement installable**
- Hauteur totale : 275 mm
- Convient aux restaurants, bars, pour les fêtes



Abat-jours standards

Lampe de table  
sans abat-jour



Lampe de table avec  
abat-jour – mode off



Lampe de table avec  
abat-jour – mode on



## Description

La lampe de table viviLED® génère un éclairage lumineux tout autour de l'abat-jour. Le modèle BOT09-3 génère une intensité lumineuse d'environ 15 lumens. Le modèle BOT09-4 permet de sélectionner l'une des deux intensités d'éclairage de 15/40 lumens, qui peuvent être ajustées en tournant simplement la base.

La lampe de table viviLED® peut être alimentée par trois piles AA standard ou par trois piles standard NiMH rechargeables (non incluses). La durée d'éclairage est d'environ 100-120 heures à 15 lumens ou environ 35 heures à 40 lumens.

La mise en marche / arrêt se fait en vissant ou dévissant légèrement le support en aluminium.

La lampe de table viviLED® est conçue pour être utilisée avec les abat-jours di Potter®. Le produit est livré avec trois abat-jour di Potter® différents. Plusieurs styles et modèles personnalisés sont disponibles. Pour des teintes personnalisées, veuillez nous contacter ou contacter Di-Potter®

La lampe de table viviLED® est à tenir hors de portée des enfants de moins de 3 ans.

## Modèles viviLED® disponibles :

| Type/Modèle | Description   | Code EAN/UPS  |
|-------------|---|---------------|
| BOT09-3     | lampe de table, 15 lm d'intensité                   | 4893263135086 |
| BOT09-4     | lampe de table à intensité réglable de 15/40 lumens | 4893263135079 |

Tous les modèles sont livrés avec des abat-jours Di-Potter® et sont livrés sans piles.

## Packaging

Le produit est livré dans un cylindre en carton avec des images du produit, les informations nécessaires et le code EAN correspondant dessus.

Diamètre 78 mm, Longueur 300 mm, Poids total sans piles : 250 g

## Langues du guide d'utilisation

Langues : Anglais, Allemand, Français, Espagnol

## Fabricant

Bottlelight Company Dr. Kitzenmaier, Potsdam / Germany

Pays d'origine : Allemagne

## Données techniques (BOT09-3 / BOT09-4):

|                            |  |                      |  |
|----------------------------|--|----------------------|--|
| Taille totale              | 270 mm (± 5mm) (10.63 inch)                  | Couleur lum. LED     | blanc chaud, 3000K, R8000                    |
| Longueur du rayon lumineux | 105 mm (± 5mm) (4,1 inch )                   | Efficacité LED       | 170 lumen/W                                  |
| Adaptateur de lumière      | Ø 54/60mm Taille 14mm                        | Durée de vie LED     | 100 000 heures                               |
| Diamètre de la base        | 70 mm (2,76 inch)                            | Luminosité BOT09-3   | environ 15 lm (une intensité)                |
| Matériaux                  | aluminium , verre acrylique                  | Luminosité BOT09-4   | 15/40 lm régl. en tournant la base           |
| Tension d'alimentation     | 2,9 – 5,5 VDC (des piles)                    | Consomat. de courent | 30 mA à 15 lm / 80 mA à 40 lm                |
| Mode On/Off                | en tournant le support par rapport à la base | Alimentation         | 3 piles AA à 1,5V, ou<br>3 piles NiMH à 1,2V |
| Poids sans/avec batteries  | 115 g / 185 g                                | Garantie             | 3 ans  |
| Température en service     | -20 ...+65°C (batterie dépendante)           |                      |  |
| Conformité                 | CE, RoHS, WEEE-DE 17359610                   |                      |  |
| Identifiant international: | 8513 1000                                    |                      |  |



## Alternatives produits Bottlelight ...

