

Lampadina led AntiZanzare

- Eroga 3 tonalità di luce diverse premendo l'interruttore.
- **Luce Fredda**, per un'illuminazione a giorno;
- **Luce Naturale**, per un ambiente confortevole e rilassante;
- **Luce Gialla AntiZanzare**.

L'efficacia repellente è stata testata dall'Università di Camerino contro le Zanzare Tigre, Comuni e Zanzare vettori di Dengue, Malaria, Febbre Gialla, Zika e Chikungunya.

Attenzione: la funzionalità della luce gialla antizanzare è ottimale quando nella stessa stanza/spazio non sono accese altre fonti di luce che ne possono disturbare il potere repellente.

- Protezione interni/esterni fino a 11 m² (con lampadina da 8W) e 15 m² (con lampadina da 11W)
- Angolo di illuminazione 300°
- 25.000 ore di utilizzo
- Realizzata con materiale resistente agli impatti
- Non necessita di relè, funziona con qualsiasi tipo di impianto elettrico



Ampoule led AntiMoustiques

FR

- 3 éclairages différents réglables à l'aide de l'interrupteur.
- **Lumière Froide** pour un éclairage diurne;
- **Lumière Naturelle** pour une ambiance confortable et relaxante;
- **Lumière Jaune AntiMoustiques.**

L'efficacité répulsive a été testée par l'Université de Camerino contre le moustique Tigre, Commun et les moustiques vecteurs de la Dengue, du Paludisme, de la Fièvre Jaune, des virus Zika et Chikungunya.

Attention: la fonctionnalité de la lumière jaune antimoustiques est optimale lorsque, dans la même pièce/ le même espace, aucune autre source de lumière ne perturbe le pouvoir répulsif.

- Protection intérieure/extérieure jusqu'à 11 m² (avec ampoule de 8W) et 15 m² (avec ampoule de 11W)
- Angle d'éclairage 300°
- 25.000 heures d'utilisation
- Réalisée en matériau résistant aux chocs
- Ne nécessite pas de relais, fonctionne avec tout système électrique



Led-Glühbirne Mückenschutz

DE

- Erzeugt 3 verschiedene Lichttöne auf Schalterdruck.
- **Kaltlicht**, für taghelle Beleuchtung;
- **Natürliches Licht**, für ein gemütliches und entspannendes Ambiente;
- **Gelbes Anti-Mücken Licht.**

Die abschreckende Wirkung wurde von der Universität Camerino gegenüber Tigermücken, gewöhnlichen Mücken und Moskito-Vektoren von Dengue, Malaria, Gelbfieber, Zika und Chikungunya getestet.

Zur Beachtung: Die Wirkung des gelben mückenabweisenden Lichts ist optimal, wenn keine anderen Lichtquellen im selben Zimmer/Raum eingeschaltet sind, die seine abschreckende Wirkung beeinträchtigen könnten.

- Innen- und Außenschutz bis zu 11 m² (mit 8W Glühbirne) und 15 m² (mit 11W Glühbirne)
- Abstrahlwinkel 300°
- 25.000 Betriebsstunden
- Hergestellt aus schlagfestem Material
- Kein Relais erforderlich, funktioniert mit allen Arten von elektrischen Anlagen

