



Adresse:  
 LAROMA  
 Hauptwilerstrasse 17  
 9205 Waldkirch  
 Schweiz

Kontakt:  
 Telefon: 071 383 49 49  
 E-Mail: [logistik@laroma.ch](mailto:logistik@laroma.ch)

# Übersicht

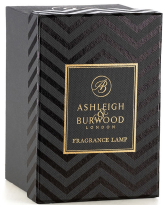
# Katalytische Lampe gross "Fairy Dust" Ashleigh Burwood



Produktnummer: 130136

## Preis

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten



Erstellt am 04.04.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer



Adresse:  
LAROMA  
Hauptwilerstrasse 17  
9205 Waldkirch  
Schweiz

Kontakt:  
Telefon: 071 383 49 49  
E-Mail: [logistik@laroma.ch](mailto:logistik@laroma.ch)

## Beschreibung

Katalytische Lampe gross "Fairy Dust" 136 edle Verpackung ASHLEIGH&BURWOOD LONDON

Eine himmlische Sammlung von blau, aqua und lila Glas-Mosaik-Stücken erzeugen in dieser Lampe einen atemberaubenden Effekt. Die Leuchte ist mit einem silberfarbenen Kappe gekrönt.

Material: Glasmosaik

Farbe / s: Aqua, Blau, Flieder

Größe (ca.): H: 18cm B: 9,5 cm

Reinigung der Luft, die Sie einatmen: Reinigen Sie Ihr Zuhause mit unseren langanhaltenden Düften

Hier bei Ashleigh & Burwood kümmern wir uns um Ihre Umgebung. Die Kombination unseres Lampenduftes hat bewiesen:

Reinigung der Luft

Eliminierung bis zu 99% der Bakterien

96% der Schimmelpilzsporen entfernt

Reduktion aller Arten von Gerüchen, einschließlich Koch- und Haustiergerüchen

Effektive Raumbeduftung Ihrer häuslichen Umgebung

Ashleigh & Burwood Duftlampen wurden unabhängig getestet und die Zerstörung üblicher

Haushaltsmikroorganismen nach Tests unter Laborbedingungen wurde bestätigt. Die Tests wurden von einem ISO 17025-konformen, AIHA-akkreditierten Labor durchgeführt

Diese Katalytische Lampen durchziehen die Luft um Sie herum nicht nur mit dem von Ihnen gewählten wohlfühlenden Aroma, sondern reinigt durch die Vernichtung von schädlichen Bakterien und Beseitigung unerwünschter Gerüche zudem auch Ihre Umwelt.

Tipp: Mischen Sie Ihren Lieblingsduft zusätzlich mit "NEUTRAL": Sie variieren damit die Intensität. Wenn sie z.B. Ihre Lampe hauptsächlich zur Luftreinigung verwenden möchten und nur ein wenig Duft in der Wohnung haben möchten, empfehlen wir eine Mischung von 1:3. Dies hängt aber auch stark von der Intensität des Duftes und von ihrem Geschmack ab.

Gestalten Sie die innere Landschaft Ihres Heims neu

Schön, elegant und begehrenswert. Mit der Katalytische Lampenkollektion von Ashleigh&Burwood kann jedes Heim mühelos in eine einzigartige Atmosphäre verwandelt werden. Sie können eine von den edlen handgefertigten Lampen auswählen, welches sofort Ihre Umgebung verzaubert.

Diese Katalytische Lampen durchziehen die Luft um Sie herum nicht nur mit dem von Ihnen gewählten wohlfühlenden Aroma, sondern reinigt durch die Vernichtung von schädlichen Bakterien und Beseitigung unerwünschter Gerüche zudem auch Ihre Umwelt.

Die in der Schönheit zugrunde liegende Intelligenz

Das Geheimnis der Katalytische Lampe ist ihr einzigartiger katalytischer Stein. Wird der Stein erhitzt, setzt ein katalytischer Verbrennungsprozess ein, wodurch Luft über die Konturen des Steins strömt und hierdurch die Schadstoffe und meisten Bakterien (die möglicherweise vorhanden sind), vernichtet werden. Während diesem Prozess zieht die Lampe gleichzeitig den Duft durch den Stein und setzt ihn an der Luft frei. Einfach und überraschend effektiv!

Die spezielle Flüssigkeit wirkt zudem auf die Atmosphäre in Ihrem Heim und setzt schädliche Partikel in harmlose Nebenprodukte um. Wir können uns keine angenehmere Methode zur Schaffung einer harmonischen und entspannenden Wohnatmosphäre vorstellen.

Schon eine 30-minütige Brenndauer Ihrer Lampe genügt, um einen durchschnittlich grossen Raum (15-20 m<sup>2</sup>) in eine Oase der Ruhe und des Wohlbehagens zu verwandeln. Der verströmte Duft hält für Stunden an und reinigt die Luft.

Wo setzen Sie die Lampe ein?

Egal, ob Sie eine sinnliche und spannende Atmosphäre im Schlafzimmer schaffen oder die Luft im Wohnzimmer auffrischen möchten oder unerwünschte Kochgerüche aus der Küche verbannen,, Ashleigh&Burwood hat genau die richtige Katalytische Lampe und den passenden Duft für Sie.

Erstellt am 04.04.2025.

Dieses Dokument stellt kein Angebot da. Es gelten die aktuellen Preise im Online-Shop.

\* Alle Preise exkl. gesetzl. Mehrwertsteuer



Adresse:  
LAROMA  
Hauptwilerstrasse 17  
9205 Waldkirch  
Schweiz

Kontakt:  
Telefon: 071 383 49 49  
E-Mail: [logistik@laroma.ch](mailto:logistik@laroma.ch)

Verbannen Sie unwillkommene Haustiergerüche, weisen Sie abgestandenem Zigaretten- und Zigarrenrauch die Tür und lassen Sie den Duft von Raclette und Fondue verschwinden. Schaffen Sie das angenehme Heim, in dem Sie leben möchten. Indem eine Katalytische Lampe von Ashleigh&Burwood bei erheblich niedrigerer Temperatur als eine Duftkerze brennt, wird mehr Duft an die Luft freigesetzt, als durch die Flamme einer Kerze verbrannt wird. Jeder hat seine eigene Persönlichkeit. Deshalb haben wir eine attraktive Auswahl an Katalytische Lampen geschaffen, damit Sie Ihren individuellen Stil zum Ausdruck bringen können, egal ob Sie eine modische, elegante, romantische oder dezente Lampe suchen.

Katalytische Lampen von Ashleigh&Burwood sind wunderschöne, originelle Geschenke für Ihre Liebsten oder sich selber.

#### Qualitätsgarantie

Nicht alle Katalytische Lampen werden gemäss den selben, hohen Qualitätsnormen hergestellt. Um Enttäuschung zu vermeiden, prüfen Sie, dass die Katalytische Lampe den Namen von Ashleigh&Burwood trägt. Diese Katalytische Lampen wurden unter Forschungsbedingungen in unabhängigen Labors getestet, um die häufigsten Haushaltbakterien und unangenehmen Gerüche zu vernichten.

Labortests haben gezeigt, dass eine Ashleigh&Burwood-Katalytische Lampe eine reinigende Wirkung auf die Luft in Ihrer Umgebung hat. Es wurde bewiesen, dass in der Raumluft enthaltene, unerwünschte Bakterien, Staubmilben, Schimmelsporen, aber auch schlechte Gerüche und Tabakrauchpartikel nachhaltig und deutlich reduziert werden.

## Produktinformationen

<b>Marke:</b>	Ashleigh & Burwood
<b>Produktart:</b>	Katalytische Lampen