

1. Naam van het product

Lavalamp

2. Product code

21734111

3. Kleur

Kleur afhankelijk van de voorraad.

4. Korte omschrijving

Authentieke lavalamp zoals deze is ontworpen in 1963. Symbolisch voor de jaren '60 en nog steeds populair vandaag de dag. Rustgevend en ontspannend, de lamp heeft een aluminium basis en kap met glazen fles. Alleen voor decoratief gebruik! Werkt op 220 Volt. Met een 35W halogeenlamp. Kleuren kunnen variëren naar beschikbaarheid.

5. Zintuigen stimulaties

Zicht.

6. Veiligheid

Gebruik nooit een lamp als de fles is gevallen, omdat het glas hierdoor kwetsbaar kan zijn geworden. Koop in dit geval een vervangende fles en gooi de oude fles weg.

Als de vloeistof per ongeluk wordt ingeslikt, dan adviseren wij om voldoende water te drinken. Als de vloeistof op de huid wordt gemorst of in de ogen komt, giet er dan koud water overheen. Als er bepaalde symptomen verschijnen adviseren wij u om een dokter te raadplegen.

7. Technische informatie

Afmeting: 43 cm hoog





8. Werking

De lavalamp werkt het beste nadat deze vier of vijf keer is gebruikt. Bij de eerste keren is het mogelijk dat u kleine luchtbellens in de lava ziet.

Laat uw lavalamp niet langer dan 6 uur per dag aanstaan en zorg ervoor dat hij niet over hit raakt. Dit zal de levensduur van uw lamp verlegen. Overhitting treedt op als er één grote bel te zien is of een heleboel kleine bellen.

Verplaats of schud de lamp nooit als deze aanstaat of nog warm is, want dit kan onherstelbare vertroebeling veroorzaken. Let op: Het is normaal dat de voet van de lamp erg warm wordt.

9. Installatie

Zet de fles op de voet met de schroefdop aan de bovenkant. Als de fles nog niet rechtop staat, kunt u deze een beetje draaien. Steek de stekker daarna in het stopcontact en zet de lamp aan. Let op: het is normaal dat het glas kleine luchtbellens en witte plekje heeft.

Het opwarmen van de lamp neemt 1 tot 3 uur in beslag, afhankelijk van de grootte van het model en de omgevingstemperatuur. Tijdens het opwarmingsproces kunnen er stalagmievormen ontstaan. Deze zullen daarna smelten en dan begint de lava te stromen. De opwarmingstijd zal, na de lamp een paar te hebben aangezet, korter worden.

10. Extra informatie

Plaats uw lamp op een vlakke ondergrond in een ruimte met een kamertemperatuur tussen 20 °C en 24 °C.

Plaats de lamp uit de buurt van:

- **Kinderen jonger dan 14 jaar:** Om breuk te voorkomen (uiteraard kan de lamp wel onder toezicht gebruikt worden door jongere kinderen)
- **Zonlicht:** Om kleurvervaging te voorkomen
- **Tocht:** Om een trage werking te voorkomen
- **Koude locaties:** Om bevroering te voorkomen
- **Warme locaties:** om verhitting te voorkomen
- **Dieren:** Om breuk te voorkomen
- **Plaats de lamp niet op tapijten en laat de ventilatiedelen onder de lamp vrij.**