

## Lampada a sospensione Babble 3L marrone



**CHF 279,00** % CHF 629,00 (55,64 % di risparmio)

Tempo di consegna 2-3 settimane

**Numero Ordine:** 801284-W-70105

**Hersteller:** mutoni living

## Informazione prodotto

La serie di lampade Babble ti riporta agli anni settanta: forme rotonde, caldo legno di noce e metallo lucido - Babble ha tutto!

Il metallo lucido di Babble ha una lucentezza brillante e un bel riflesso. Il vetro trasparente del paralume assicura una diffusione della luce nitida a 360 gradi. Il legno di noce dai colori caldi conferisce a questa serie di lampade un vero e proprio stile retrò.

### Dimensioni

Altezza: 60 cm (senza cavo), larghezza: 90 cm, profondità: 90 cm

Tappo a soffitto: H2,5 cm x Ø10 cm

Il cavo può essere accorciato nel tappo del soffitto

Guida in argento: H7,5 cm x Ø1,3 cm

Legno guida: H20 cm x Ø3 cm

3 palline di legno: H11 cm x Ø12 cm

3x paralume in vetro: H16 cm x Ø17 cm

Apertura: Ø9,5cm

Attacco: E27

Specifiche: 220 V, 40 W, etichetta energetica da A++ a E

Mantenere regolarmente la lampada priva di polvere con un panno pulito e asciutto. Rimuovere le impronte digitali o le macchie con un panno leggermente umido senza detersivo, quindi asciugare per un risultato senza aloni.

Si consiglia di leggere attentamente le istruzioni di installazione incluse per evitare incidenti. La lampada viene consegnata senza materiale di montaggio e lampadine.

- Lampada a sospensione dal sapore retrò
- Realizzato in metallo, legno di noce e vetro
- Parte della serie Babble
- H 60 cm x L 90 cm x P 90 cm

**mutoni möbel**  
Industrie Neuhof 2  
CH-3422 Kirchberg

Telefon 034 533 30 30  
Telefax 034 533 30 31  
www.mutoni.ch



<b>Materiale:</b>	Legno di noce, Vetro
<b>Filtro colore:</b>	Marrone
<b>Filtro materiale:</b>	Bicchiere, Legno massiccio
<b>Unità di vendita:</b>	Pezzo
<b>Larghezza:</b>	90
<b>Profondità:</b>	90
<b>Altezza:</b>	60
<b>Colore:</b>	Marrone
<b>Serie:</b>	Babble
<b>Condizione di consegna:</b>	Assemblaggio richiesto
<b>Campo testo libero 1:</b>	Cina