

AGL Tischlampe Bubble 3flg goldfarben??Sparpreis??



M Ö B E L
RIEGER

Allgemeine Produktdaten

Modell	Bubble
Angebots-Nr.	3301050203
Hersteller	Trio
Artikelart	Ausstellungsware
Artikelzustand	guter Zustand - Ausgepackt, leichte Kratzer, keine/minimale Gebrauchsspuren auf den Nutzungsflächen

Angebotspreis

69,99 €

Regulärer Preis: ~~124,99 €~~

Sie sparen

44%

Zahlungs- und Lieferbedingungen

Zahlungsbedingungen

EC-Karte bei Abholung
Kreditkarte bei Abholung
Apple Pay bei Abholung
Überweisung vorab

Lieferbedingungen

Abholung
Lieferung auf Anfrage

Bemerkung

Die Tischleuchte "Bubble" von Trio ist ein echter Hingucker, der mit seinem einzigartigen Design jedem Raum eine moderne und stilvolle Note verleiht. Gefertigt aus goldfarbenem Metall und ergänzt durch weißen Glasakzenten, strahlt die Leuchte Eleganz und Raffinesse aus. Die klaren, harmonischen Linien des Modells machen es zum idealen Dekorationsstück auf Sideboards, Konsolen oder Nachttischen. Die "Bubble" bietet Platz für drei G9/10W-Leuchtmittel und ermöglicht so eine angenehme, warmweiße Beleuchtung, die perfekt auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt werden kann. Beachten Sie, dass die Leuchtmittel nicht im Lieferumfang enthalten sind. Mit einer Höhe von etwa 50 cm, einer Länge von ca. 25 cm und einer Breite von ca. 20 cm fügt sich die Leuchte nahtlos in verschiedene Einrichtungsstile ein und wird so zum Highlight jeder Ausstellung oder jedes Wohnraums. Diese ausstellungsware verbindet Funktionalität mit ästhetischem Anspruch und wird sicherlich bewundernde Blicke auf sich ziehen.

Extras

- 3xG9/10W ohne Leuchtmittel
- Metall goldfarben/Glas weiß- H:ca.50cm L:ca.25cm B:ca.20cm

Spezifikationen

Art/Kategorie

Beleuchtung • Tischlampen

Farbe und Materialien

Material

Metall

Farbe

gold

Händler

Firma	Möbel Rieger GmbH & Co. KG
Tel.	07161/6210
E-Mail	onlineberatunggoeppingen@moebel-rieger.de
Website	https://www.moebel-rieger.de/standorte/goeppingen/

Artikel-Standort

Straße	Holzheimer Straße 2
PLZ	73037
Ort, Land	Göppingen , Deutschland