



Brokis

Knot Small Disco rauchgrau

surface_of_reflector

- schwarz
- Chrom
- Edelstahl
- Kupfer
- Messing

Technische Informationen

| | |
|---------------------------------|--|
| Land der Herstellung |  Tschechien |
| Hersteller | Brokis |
| Designer | Chiaromonte & Marin |
| Schutzart | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Spannungseignung | 110 - 240 Volt |
| Durchmesser in cm | 30 |
| Material | Glas, Metall |
| Dimmbarkeit | bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer |
| Leistung in Watt | 6,5 W |
| LED | inklusive |
| Ra | >90 |
| Lichtstrom in lm | 773 |
| Farbtemperatur in Kelvin | 2.700 extra warmweiß |
| Maße | H 15 cm Ø 30 cm |

Beschreibung

Die Brokis Knot Small Disco rauchgrau ist eine Pendelleuchte mit einem mundgeblasenen Glas. Die Leuchte enthält einen von Hand bearbeiteten Metallreflektor, der in den Farben Edelstahl gebürstet, Chrom schwarz, Kupfer, schwarz matt und Messing angeboten wird. Der Baldachin hat jeweils die gleiche Farbe wie der Reflektor. Die Knot Small Disco hat einen Durchmesser von 30 cm und eine Höhe von 14,5 cm. Das besondere Merkmal der Knot Leuchten ist das durch die Leuchte verlaufende Kabel, das am unteren Ende der Leuchte in einen Knoten gebunden wird. Als Leuchtmittel ist eine LED integriert. Auf Anfrage wird die Leuchte auch als nicht dimmbare Version angeboten. Die Knot Small Disco wird auch mit einem transparenten, rauchbraunen oder opalen Glas angeboten. Aus dieser Serie ist außerdem die größere Knot Disco erhältlich.

Bitte geben Sie bei der Bestellung die Länge/den Abstand zwischen Decke und Unterkante der Leuchte unter dem Punkt Bestellübersicht im Feld Bestellkommentare an.

Jede Leuchte wird verpackt und mit einem hochwertigen Papierumschlag versandt, der die Installationsanleitung, weiße Baumwollhandschuhe zur schonenden Handhabung der Leuchte, ein Echtheitszertifikat und den BROKIS Small Catalogue enthält. Nach dem Öffnen des Kartons finden Sie einen QR-Code, der Sie zu einem kurzen Video führt, das Ihnen zeigt, wie Sie Ihre neue Leuchte sicher auspacken und in Betrieb nehmen können, sowie zu detaillierten Informationen über die richtige Reinigung der BROKIS-Leuchten.