



Brokis

Knot Cilindro Table rauchgrau

surface_of_reflector

- Messing
- Chrom
- Edelstahl
- Kupfer
- schwarz

Technische Informationen

| | |
|---------------------------------|--|
| Land der Herstellung |  Tschechien |
| Hersteller | Brokis |
| Designer | Chiaramonte & Marin |
| Schutzart | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Spannungseignung | 110 - 240 Volt |
| Durchmesser in cm | 30 |
| Material | Glas, Metall |
| Dimmbarkeit | Schnurdimmer |
| Leistung in Watt | 8,9 W |
| LED | inklusive |
| Ra | >90 |
| Lichtstrom in lm | 1.170 |
| Farbtemperatur in Kelvin | 2.700 extra warmweiß |
| Glasfarbe | rauchgrau |
| Maße | H 46 cm Ø 30 cm |

Beschreibung

Die Brokis Knot Cilindro Table PC1078 Tischleuchte wird mit einem rauchgrauen, mundgeblasenen Glas geliefert. Am unteren Teil der Leuchte ist ein Reflektor aus hochwertigem Metall integriert. Der Reflektor wird bei der Herstellung von Hand bearbeitet und in folgenden Farben angeboten: Messing, Chrom schwarz, Edelstahl gebürstet, schwarz und Kupfer. Als besonderes Merkmal der Knot Cilindro Table Leuchte verläuft ein naturfarbenes Seil durch die Leuchte und wird am Ende in einen Knoten gebunden. Als Leuchtmittel ist eine LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß integriert. Diese LED-Leuchte ist mittels des integrierten Schnurdimmers dimmbar. Das schwarze Kabel der Brokis Knot Cilindro Table ist auf Anfrage auch in hellgrau erhältlich. Die Knot Cilindro Table ist zudem mit einem rauchbraunen, transparenten oder opalen Glas erhältlich.

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.