




Brokis

Knot Disco rauchgrau

surface_of_reflector

- schwarz
- Chrom
- Edelstahl
- Kupfer
- Messing

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Tschechien
Hersteller	Brokis
Designer	Chiaramonte & Marin
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Durchmesser in cm	50
Material	Glas, Metall
Dimmbarkeit	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer
Leistung in Watt	21,6 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	2.925
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Baldachin Maße	20 cm
Maße	H 24 cm Ø 50 cm

Beschreibung

Die Brokis Knot Disco rauchgrau Pendelleuchte verfügt oben am Glas über einen Reflektor. Dieser Reflektor wird aus Metall hergestellt und bei der Herstellung von Hand bearbeitet. Er ist in den Farben schwarz matt, Messing, Chrom schwarz, Edelstahl gebürstet und Kupfer erhältlich. Der Baldachin hat immer die gleiche Farbe wie der Reflektor. Diese Leuchte wird mit einem rauchgrauen, mundgeblasenen Glas geliefert. Sie hat einen Durchmesser von 50 cm und eine Höhe von 23,5 cm. Die Knot Leuchten von Brokis haben ein besonderes Merkmal: ein Kabel verläuft komplett durch die Leuchten und wird am unteren Ende in einen Knoten gebunden. Die integrierte LED gibt blendfreies Raumlicht ab. Auf Anfrage wird die Leuchte auch als nicht dimmbare Version angeboten. Sie ist zudem mit einem rauchbraunen, transparenten oder opalen Glas erhältlich. Zusätzlich gibt es aus der Serie die kleinere Knot Small Disco mit einer Höhe von 14,5 cm und einem Durchmesser von 30 cm.

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.