




Brokis

Knot Small Sfera opal

surface_of_reflector

- Chrom
- Edelstahl
- Kupfer
- Messing
- 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	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer
Leistung in Watt	7,4 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	954
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Maße	H 30 cm Ø 30 cm

Beschreibung

Diese Brokis Knot Small Sfera Pendelleuchte hat ein opales, mundgeblasenes Glas. Oben am Glas ist ein Metallreflektor integriert, der bei der Herstellung von Hand bearbeitet wird. Er wird in den Farben schwarz matt, Messing, Edelstahl gebürstet und Kupfer angeboten. Der Baldachin wird immer in der gleichen Farbe wie der Reflektor geliefert. Die Leuchte hat eine Höhe und einen Durchmesser von jeweils 30 cm. Das besondere Merkmal der Knot Leuchten von Brokis ist das durch die Leuchte verlaufende Kabel, das am unteren Ende jeder Leuchte in einen Knoten gebunden ist. Auf Anfrage wird die Knot Small Sfera opal auch als nicht dimmbare Version angeboten. Die Leuchte ist außerdem mit einem transparenten, rauchgrauen oder rauchbraunen Glas erhältlich. Zusätzlich gibt es aus dieser Serie auch die größere Knot Sfera.

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.