



Brokis

Memory Ceiling 250

Glasfarbe

- türkis
- rot
- grau
- blau
- grün
- pink
- triplex opal
- gelb
- bernstein
- orange
- braun

Oberfläche

- glänzend
- matt

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Tschechien
Hersteller	Brokis
Designer	Boris Klimek
Schutzart	IP20
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	110 - 240 Volt
Durchmesser in cm	25
Material	Glas, Metall
Dimmbarkeit	beidseitig dimmbar
Sockel/Fassung	E27
Schaltbarkeit	Zugschalter
Leistung (max. Watt)	60 Watt
Maße	H 28 cm Ø 25 cm

Beschreibung

Die Kollektion Brokis Memory weckt die Fantasie und erinnert an eine unbeschwerete Kindheit. Die Deckenleuchten in verschiedenen Größen, die breite Palette an Farboptionen und eine Auswahl an Oberflächen verleihen diesem Lichterlebnis ein hohes Maß an Vielseitigkeit. Die Illusion von aufgeblasenen Ballons ist einwandfrei, bis hin zu der baumelnden Schnur mit Zugschalter, die zum Ein- und Ausschalten des Lichts dient. Das ist Schönheit in ihrer einfachsten und überzeugendsten Form.

Die Brokis Memory Ceiling 250 PC878 ist eine Deckenleuchte mit einem Durchmesser von 25 cm und einer Höhe von 27,5 cm. Die Glasfarben triplex opal, grau, hellrosa pink, rot, bernstein, braun, orange, gelb, apfelgrün, türkis und blau werden angeboten. Alle Glasfarben sind mit der Oberfläche in glänzend oder beidseitig matt geätzt erhältlich. Über einen Zugschalter kann die Leuchte geschaltet werden. Die Leuchte wird standardmäßig mit einem Zugschalter in Weiß geliefert, auf Anfrage gibt es ihn auch in Schwarz. Die Memory Deckenleuchte 250 wird mit einer E27 Halogenlampe oder LED Retrofit betrieben.

Die handwerkliche Herstellung der Memory folgt der jahrhundertealten Tradition und Erfahrung von Glasbläsermeistern. Die präzise Verarbeitung von mundgeblasenem Glas verleiht allen Brokis-Produkten einen unverwechselbaren, dauerhaften Charakter und eine hervorragende Qualität. Die Glasschirme werden aus mehreren Schichten geschmolzenen Glases geformt, von denen jede einzelne von einem Glasbläsermeister geprüft wird, bevor sie in ihre Form geblasen werden. Bis zu 70% der Qualität wird in dieser Phase der Produktion erreicht. Das Triplex-Opal-Glas, das für die Herstellung des Leuchtenchirms verwendet wird, ist eines der hochwertigsten Materialien, das in der Beleuchtungsindustrie verwendet wird.

Jede Leuchte wird 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.