

Artikel Nr.: 80321
Linie: Woodline
EAN: 4260512913212

Pendelleuchte FLOW
Material: Buche Nussbaumfarben
VPE: 1

Beschreibung:

Die FLOW-Pendelleuchte der Wood Line stellt eine neue exquisite Variation dar, die von der einzigartigen, handgefertigten Customs-Serie inspiriert ist. Diese Pendelleuchte, gefertigt aus europäischem Holz, besticht durch ihre verschiebbare Fassung, die einen nahtlosen Übergang zwischen Pendel und Glas ermöglicht. In Kombination mit unseren Floating-Modellen bildet sie die perfekte Symbiose.

Das schlichte schwarze Textilkabel ist in der Länge anpassbar und erlaubt somit eine individuelle Positionierung. Minimalistisch, modern und dennoch gemütlich – die FLOW Pendelleuchte ist vielseitig einsetzbar. Ob stilvoll und elegant im Hotelfoyer, behaglich in der heimischen Wohnstube oder dekorativ bei Ihrem Event. Mit unseren FLOW Pendelleuchten der Wood Line schaffen Sie die ideale Atmosphäre für jeden Anlass.

Elektrische Daten:

- Nennspannung - Betriebsfrequenz: 220-240 V~ / 50-60 Hz
- Betriebsart: Direktverdrahtung
- Steckertyp: -
- Max. Wattage: 1 x 15 W
- Schutzklasse: II // IP20

Mechanische Daten:

- Sockel, Normbezeichnung: E27
- Betriebstemperatur: -20 to 35°C
- Kabel: textil // Länge: 1 x 2000mm // Farbe: schwarz
- Produktabmessung in Gramm/mm ca.:
Fassung: Ø 55mm x 100mm
Baldachin: Ø 100mm x 25mm
Gesamtgewicht: 350g
- Material Fassung:
Buchenholz, Nussbaumfarben
- Material Baldachin:
Buchenholz, Nussbaumfarben



* Holz ist ein Naturprodukt. Daher sind Unterschiede in der Maserung und Färbung, leichte Abweichungen von den angegebenen Maßen sowie Farbveränderungen durch Sonneneinstrahlung keine Mängel des Produkts und können nicht als Reklamationsgrund geltend gemacht werden.
* Bitte beachten Sie vor der Inbetriebnahme des Produkts die Sicherheitshinweise und die Montageanleitung, die dem Produkt beiliegen und auch auf unserer Homepage zum Download bereitstehen. Die Installation sollte ausschließlich von qualifiziertem Fachpersonal durchgeführt werden.
* Das Produkt ist nicht für den Einsatz in Feuchträumen, Saunen und Außenbereichen geeignet. (Bitte verwenden Sie es ausschließlich in staub- und explosionsgeschützten Bereichen.) Die angegebenen Werte sind als Mittelwerte (Median) zu verstehen. Technische Produkte unterliegen einem ständigen Verbesserungsprozess, weshalb wir uns das Recht auf Produktänderungen vorbehalten.