

Foscarini

Tress Terra media



Technische Informationen

| | |
|--------------------------|------------------------------|
| Land der Herstellung | Italien |
| Hersteller | Foscarini |
| Designer | Marc Sadler |
| Schutzart | IP20 |
| Durchmesser in cm | 24 |
| Material | Aluminium, Glasfaser, Metall |
| Kabellänge | 260 cm |
| Dimmbarkeit | Schnurdimmer |
| Socket/Fassung | E27 |
| Leistung (max. Watt) | 100 Watt |
| Lichtstrom in lm | 650 |
| Farbtemperatur in Kelvin | 2.900 warmweiß |
| Lichtverteilung | Raumlicht |
| Maße | H 110 cm Ø 24 cm |

Beschreibung

Die Foscarini Tress Terra media ist eine Stehleuchte, die Akzente im Raum setzt. Der Diffusor der Leuchte ist aus Tress gefertigt; einem Geflecht von Bändern und Harz, das der Leuchte Struktur und Tiefe verleiht. Durch das Wechselspiel von ausgefüllten und hohlen Teilen entsteht eine interessante Komposition zwischen Licht und Schatten.

Die Tress media ist 110 cm hoch. Wie alle Leuchten aus der Tress Serie von Foscarini gibt es auch die Tress Terra in den drei Farben weiß, schwarz und greige (grau-beige). Die Leuchte Tress media benötigt 1 Leuchtmittel PAR 30 max. 100 Watt.