



Bover

Amphora 02

Oberfläche

- beige
- braun

Technische Informationen

| | |
|-----------------------------|---|
| Land der Herstellung |  Spanien |
| Hersteller | Bover |
| Designer | Alex Fernandez Camps |
| Designer 2 | Gonzalo Mila |
| Entwurfjahr | 2013 |
| Schutzart | IP66 |
| Lieferumfang | Leuchtmittel/ Bulb |
| Spannungseignung | 110 - 240 Volt |
| Durchmesser in cm | 80 |
| Material | Aluminium, Edelstahl, Polyethylen |
| Kabelfarbe | schwarz |
| Kabellänge | 390 cm |
| Sockel/Fassung | E27 |
| Systemleistung | 2 x 15 Watt (max.) |
| Maße | H 123 cm Ø 80 cm |

Beschreibung

Die Bover Amphora 02 hat einen bauchigen Leuchtenkörper aus Polyethylen, der von Hand geflochten wird. Diese Leuchte mit einem Durchmesser von 80 cm und einer Höhe von 123 cm ist sowohl für den Außen- als auch den Innenbereich geeignet. Die in Rattanoptik gestaltete Stehleuchte besitzt ein 390 cm langes, schwarzes Kabel. Die Stehleuchte Amphora 02 ist in braun oder hellbeige erhältlich und kann mit LED-Retrofit Leuchtmitteln betrieben werden. Das Licht dieser Stehleuchte scheint durch das Flechtwerk aus Polyethylen hindurch. Dank der bei dieser Leuchte verwendeten Schutzklasse IP66 ist diese wetterbeständig und gegen UV-Strahlung geschützt. Der dreibeinige Leuchtenfuß der Bover Amphora 02 ist mit einem braunen Oxidationsschutz behandelt.