



## Bover Amphora 02

Oberfläche:  
- beige  
- braun

### Technische Informationen

Hersteller	Bover
Designer:	Alex Fernandez Camps
Entwurfjahr:	2013
Maße	H 123 cm   D 80 cm
Material:	Aluminium, Edelstahl, Polyethylen
Kabelfarbe:	schwarz
Kabellänge:	390 cm
Socket/Fassung:	E27
Leistung in Watt:	5,4 W
Systemleistung:	2 x 30 Watt (max.)
Gesamtlichtstrom in lm:	3.820
Lichtverteilung:	Raumlicht und indirekt
Farbtemperatur in Kelvin:	2.700 extra warmweiß
Energieeffizienzklasse:	A
Geeignet für EEK:	A++, A+, A, B, C, D, E
Schutzart:	IP66
Lieferumfang:	Leuchtmittel/ Bulb

### 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 sowohl mit Halogen Leuchtmitteln als auch 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.