

Bover

Amphora 03 LED



Oberfläche

- beige
- braun

Dimmbarkeit

- bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschrittdimmer
- nicht dimmbar

Technische Informationen

Herstellungsland	 Spanien
Hersteller	Bover
Designer	Alex Fernandez Camps
Designer 2	Gonzalo Mila
Entwurfjahr	2013
Schutzart / IP-Schutz	IP66
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Durchmesser in cm	89
Material	Aluminium, Edelstahl, Polyethylen
Kabelfarbe	schwarz
Kabellänge	369 cm
Leistung in Watt	24,7 W
LED	inklusive
Ra	90
Lichtstrom in lm	3.000
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Leuchtmittelwechsel:	beim Hersteller / im Werk
Maße	H 137 cm Ø 89 cm

Beschreibung

Die Bover Amphora 03 LED hat einen bauchigen Leuchtenkörper. Der Leuchtenkörper besteht aus Polyethylen und wird von Hand geflochten. Das Licht scheint durch das Flechtwerk in Rattan-Optik hindurch. Der dreibeinige Leuchtenfuß der Amphora 03 LED von Bover ist mit einem braunen Oxidationsschutz versehen. Die Stehleuchte gibt es in hellbeige und braun.

Als Leuchtmittel hat die Amphora 03 LED eine leistungsstarke LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß. Die Stehleuchte ist als nicht dimmbar oder dimmbar mit einem Phasenabschrittdimmer erhältlich. Die nicht-dimmbare Stehleuchte wird über ein 369 cm langes, schwarzes Kabel mit Stecker angeschlossen. Die dimmbare Leuchte wird über eine Anschlussdose angeschlossen und kann mithilfe von mitgeliefertem Zubehör auf dem Boden befestigt werden. Diese auch für den Außenbereich geeignete Leuchte kann auf Beton, Hohlbeton, Leichtbeton, Ziegel, Hohlziegel und Naturstein befestigt werden.