

Bover

Amphora 01 LED

Oberfläche



- beige
- braun

Dimmbarkeit

- bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer
- nicht dimmbar

Technische Informationen

Land der Herstellung	Spanien
Hersteller	Bover
Designer	Alex Fernandez Camps
Designer 2	Gonzalo Mila
Entwurfsjahr	2013
Schutztart	IP66
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Durchmesser in cm	49
Material	Aluminium, Edelstahl, Polyethylen
Kabelfarbe	schwarz
Kabellänge	369 cm
Leistung in Watt	17,1 W
LED	inklusive
Ra	90
Lichtstrom in lm	2.064
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Leuchtmittelwechsel:	beim Hersteller / im Werk
Maße	H 78 cm Ø 49 cm

Beschreibung

Die Bover Amphora 01 LED hat einen bauchförmigen Leuchtenkörper aus Polyethylen, der von Hand geflochten wird. Die Stehlampe wird in hellbeige und braun angeboten. Durch den geflochtenen Leuchtenkörper in Rattan-Optik scheint das Licht hindurch. Der dreibeinige Leuchtenfuß der Amphora 01 LED von Bover ist mit einem braunen Oxidationsschutz versehen.

Die Amphora 01 LED wird mit einer leistungsstarken LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß betrieben. Die Stehlampe wird als nicht dimmbar oder dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer angeboten. Die nicht-dimmbare Stehlampe wird über ein 369 cm langes, schwarzes Kabel mit Stecker angeschlossen. Die dimmbare Lampe wird über eine Anschlussdose angeschlossen und kann mithilfe von mitgeliefertem Zubehör auf dem Boden befestigt werden. Diese auch für den Außenbereich geeignete Lampe kann auf Beton, Hohlbeton, Leichtbeton, Ziegel, Hohlziegel und Naturstein befestigt werden.