



Bover

Atticus P/114

Oberfläche

- beige
- braun

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Spanien
Hersteller	Bover
Designer	Joana Bover
Entwurfjahr	2017
Schutzart	IP54
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Material	Aluminium, Edelstahl, Messing, Polyethylen
Kabelfarbe	schwarz
Kabellänge	390 cm
Leistung in Watt	8,4 W
LED	inklusive
Ra	90
Lichtstrom in lm	1.122
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Schirmdurchmesser	20 cm
Schirmhöhe	17 cm
Leuchtenfuß Maße	15 cm
Leuchtmittelwechsel:	beim Hersteller / im Werk
Maße	H 114 cm

Beschreibung

Die Außen-Stehleuchte Atticus P/114 von Bover besitzt einen Leuchtenstab aus Edelstahl. Die Gesamthöhe dieser Stehleuchte beträgt 114 cm, der Leuchenschirm ist 17 cm hoch und hat einen Durchmesser von 20 cm. Diese LED-Stehleuchte besitzt ein wasserdichtes, 390 cm langes schwarzes Kabel. Der Durchmesser des Leuchtenfußes beträgt 15,3 cm.

Der Leuchenschirm der Atticus P/114 wird aus einem UV geschützten, handgewebenen Geflecht aus Polycarbonat hergestellt. Er ist in den Oberflächen hellbeige oder braun erhältlich. Die Leuchte mit einem Leuchenschirm in hellbeige hat einen Leuchtenstab und -fuß in Weiß. Die Leuchte mit einem braunen Leuchenschirm besitzt einen Leuchtenstab und -fuß in Graphit-braun. Das Licht dieser Außen-Stehleuchte scheint durch das Flechtwerk aus Polyethylen hindurch. Die Bover Atticus P/114 ist dank der Schutzklasse IP54 wetterbeständig und gegen UV-Strahlung geschützt.