



# Bover

## Garota PF/01 Outdoor

### Schirmfarbe

- braun
- weiß

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Bover
<b>Designer</b>	Alex Fernandez Camps
<b>Entwurfjahr</b>	2015
<b>Schutzart</b>	IP66
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Material</b>	Aluminium, Edelstahl, Polyethylen
<b>Dimmbarkeit</b>	mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar
<b>Leistung in Watt</b>	8,4 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	90
<b>Lichtstrom in lm</b>	1.122
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	12 cm
<b>Schirmdurchmesser</b>	27 cm
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	beim Hersteller / im Werk
<b>Maße</b>	H 24 cm

### Beschreibung

Die Deckenleuchte Garota PF/01 Outdoor des spanischen Herstellers Bover verfügt über einen runden Leuchtschirm aus synthetischem Korbgeflecht. Das Licht der Bover Garota PF/01 Outdoor wird direkt nach unten und durch das Korbgeflecht hindurch zu den Seiten abgegeben. Der Leuchtschirm der Bover Garota PF/01 Outdoor besitzt einen Durchmesser von 27 cm. Die Leuchte wird mit den Schirmfarben elfenbeinweiß und braun angeboten. Diese Leuchte verfügt über eine Edelstahl-Deckenhalterung, deren Oberfläche mit einer Epoxid-Polyester-Lackierung versehen ist. Die Leuchte mit einem elfenbeinweißen Schirm verfügt über eine weiße Deckenhalterung, die mit einem braunen Schirm über eine graphitbraune Deckenhalterung.

Die Garota PF/01 Outdoor verfügt insgesamt über eine Höhe von 24 cm. Die Deckenhalterung hat einen Durchmesser von 12 cm. Der Abstand zwischen der Zimmerdecke und der Oberkante des Leuchtschirms beträgt 6 cm. Die Bover Garota PF/01 Outdoor ist dank der Schutzklasse IP66 wetterbeständig und zudem auch gegen UV-Strahlung geschützt. Diese LED-Deckenleuchte ist mittels eines Phasendimmers (TRIAC) bauseitig dimmbar.