




# Bover

## Marietta S/32 Outdoor

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Bover
<b>Designer</b>	Joana Bover
<b>Entwurfjahr</b>	2015
<b>Schutzart</b>	IP66
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Material</b>	Aluminium, Polyethylen
<b>Oberfläche</b>	weiß
<b>Kabelfarbe</b>	schwarz
<b>Höheneinstellung</b>	höheneinstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschrittdimmer
<b>Leistung in Watt</b>	8 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	80
<b>Lichtstrom in lm</b>	635
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	7 cm
<b>Schirmdurchmesser</b>	32 cm
<b>Schirmhöhe</b>	16 cm
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	beim Hersteller / im Werk
<b>Gesamthöhe</b>	200 cm

### Beschreibung

Die Pendelleuchte Marietta S/32 Outdoor des spanischen Herstellers Bover verfügt über einen runden Leuchtschirm aus widerstandsfähigem Polyethylen. Der Leuchtschirm dieser weißen Außen-Pendelleuchte hat einen Durchmesser von 31,5 cm und ist 15,6 cm hoch. Die Leuchte wird mit einem schwarzen, wasserdichten Neoprenkabel, das an einem Baldachin mit einem Durchmesser von 7 cm befestigt ist, geliefert. Die Metall-Oberflächen dieser Leuchte sind mit einer Epoxid-Polyester-Lackierung versehen und somit witterungsbeständig. Die Bover Marietta S/32 Outdoor ist dank der Schutzklasse IP66 wetterbeständig und zudem auch noch gegen UV-Strahlung geschützt. Durch die verwendeten Materialien ist diese Leuchte sehr widerstandsfähig und zudem leicht zu reinigen.