




Bover

Marietta S/32 Outdoor

Technische Informationen

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