



Bover Dome 180

Technische Informationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Land der Herstellung |  Spanien |
| Hersteller | Bover |
| Designer | Benedetta Tagliabue |
| Entwurfjahr | 2015 |
| Schutzart | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Spannungseignung | 230 - 240 Volt |
| Durchmesser in cm | 184 |
| Material | Aluminium, Eisen, Holz |
| Höheneinstellung | höhenverstellbar |
| Dimmbarkeit | mit Phasenabschnitt- und Phasenanschnittdimmer dimmbar |
| Leistung in Watt | 75 W |
| LED | inklusive |
| Ra | 82 |
| Lichtstrom in lm | 8.910 |
| Farbtemperatur in Kelvin | 2.700 extra warmweiß |
| Baldachin Maße | 25 cm |
| Schirmfarbe | Holz |
| Leuchtmittelwechsel: | beim Hersteller / im Werk |
| Gesamthöhe | 210 - 500 cm |
| Maße | H 115 cm Ø 184 cm |

Beschreibung

Die Dome von 180 von Bover ist mit ihrem beeindruckenden Durchmesser von 183,5 cm die größte Pendelleuchte aus der Serie, die Benedetta Tagliabue für den Leuchtenhersteller Bover entworfen hat. Der Leuchtschirm der Bover Dome 180 LED-Pendelleuchte in Buche-Furnier hat einen Durchmesser von 183,5 cm und ist 115 cm hoch. Der Leuchtschirm dieser Leuchte wird aus mehr als 170 unterschiedlich großen Holzelementen hergestellt. Das Licht wird direkt nach unten, aber auch diffus, durch die Lücken im Geflecht des Leuchtschirms, abgegeben und gleichzeitig zu den Seiten verteilt. Die Bover Dome 180 verfügt über eine weiße Aufhängung. Mit einem Handgriff ist diese Leuchte zwischen einer Höhe von 210 cm bis zu 500 cm stufenlos nach oben und unten höhenverstellbar. Die Pendelleuchte ist mit LED-Technik ausgestattet und sorgt damit für einen niedrigen Energieverbrauch. Mit einem Phasendimmer (TRIAC) ist die Bover Dome 180 LED-Pendelleuchte bauseitig dimmbar. Die Leuchte ist mit einer LED von 75 Watt und einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin (extra warmweiß) ausgerüstet.