



Bover

Skybell Plus S/1L

Dimmbarkeit

- 0-10 Volt dimmbar
- bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer

Technische Informationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Land der Herstellung |  Spanien |
| Hersteller | Bover |
| Designer | Estudi Manel Molina |
| Entwurfjahr | 2019 |
| Schutzart | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Spannungseignung | 110 - 240 Volt |
| Material | Aluminium, Eisen |
| Oberfläche | schwarz |
| Abstrahlwinkel | 36 Grad |
| Höheneinstellung | höhenstellbar |
| Leistung in Watt | 4,2 W |
| LED | inklusive |
| Ra | 93 |
| Lichtstrom in lm | 500 |
| Farbtemperatur in Kelvin | 2.700 extra warmweiß |
| Baldachin Maße | 14 cm |
| Schirmdurchmesser | 6 cm |
| Leuchtmittelwechsel: | beim Hersteller / im Werk |
| Gesamthöhe | 200 cm |

Beschreibung

Der Leuchtschirm der Bover Skybell Plus S/1L Pendelleuchte hat einen Durchmesser von 6 cm. Die Aufhängung der Leuchte ist bei Bedarf kürzbar. Ihre Gesamthöhe beträgt 200 cm. Die Skybell Plus S/1L hat einen schwarzen Leuchtschirm. Die Pendelleuchte wird mit einer integrierten LED betrieben, die eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß hat. Die Skybell Plus S/1L ist bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschnittdimmer oder 0-10 Volt. Die integrierte LED zeichnet sich durch eine sehr gute Farbwiedergabe mit einem hohen Farbwiedergabeindex von Ra 93 aus. Natürliches Licht hat einen Farbwiedergabeindex von Ra 100, d.h. das Licht dieser integrierten LED ähnelt sehr natürlichem Licht.