



Arturo_Alvarez

Virginia VG04A

Oberfläche

- grau
- weiß

Version

- E27
- LED

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Spanien
Hersteller	Arturo_Alvarez
Designer	Arturo Alvarez
Entwurfsjahr	2020
Schutzzart	IP20
Lieferumfang	Leuchtmittel/Bulb
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Durchmesser in cm	38
Material	Edelstahl, Stahl
Kabelfarbe	transparent
Höheneinstellung	höheneinstellbar
Gesamthöhe	150 cm
Maße	H 40 cm Ø 38 cm

Beschreibung

Die Arturo Alvarez Virginia VG04A Pendelleuchte hat einen Leuchtenkörper aus lackiertem Edelstahlgewebe. Ihr Leuchtenkörper hat einen Durchmesser von 38 cm und eine Höhe von 40 cm. Er ist in den Oberflächen weiß und grau angeboten. Auf Anfrage ist die Leuchte auch in taupe und beige erhältlich. Das Licht wird von dieser Leuchte direkt nach unten und außerdem durch den Leuchtenkörper in den Raum abgegeben. Die Pendelleuchte hat eine maximale Höhe von 150 cm und ein transparentes Kabel, das bei Bedarf kürzbar ist. Auf Anfrage wird sie auch mit einem schwarzen Kabel angeboten. Die Virginia VG04A ist als E27- oder als LED Version erhältlich. Die E27-Version hat eine E27 Fassung und wird mit einer austauschbaren LED Retrofit betrieben. Die Version mit integrierter LED hat eine Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß. Auf Anfrage ist sie auch mit 3.000 Kelvin warmweiß und als DALI dimmbare Leuchte erhältlich.