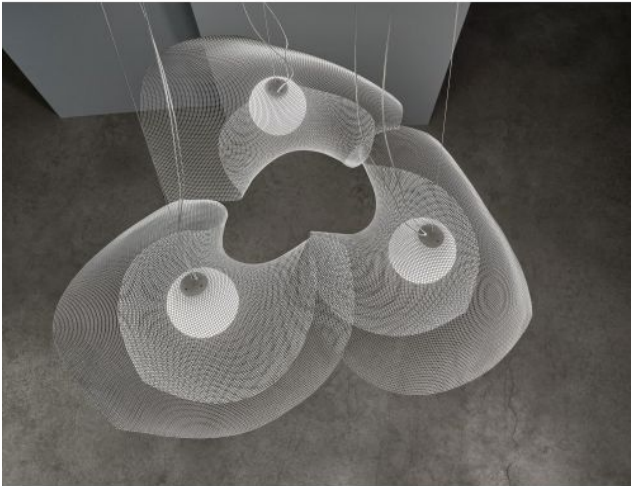


# Arturo\_Alvarez

## Mytilus MY04-3



### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Arturo_Alvarez
<b>Designer</b>	Arturo Alvarez
<b>Entwurfjahr</b>	2020
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Material</b>	Edelstahl, Glas, Stahl
<b>Höheneinstellung</b>	höhenstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	DALI dimmbar
<b>Leistung in Watt</b>	25 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Lichtstrom in lm</b>	2.880
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	15 cm
<b>Gesamthöhe</b>	250 cm
<b>Maße</b>	H 30 cm   B 136 cm   L 140 cm

### Beschreibung

Die Arturo Alvarez Mytilus MY04-3 besteht aus drei MY04G Einzel-Leuchten, die zusammen von einem Baldachin abgedeckt werden. Jeder Leuchtschirm wird aus einem lackierten Edstahlgewebe hergestellt, das von Hand bearbeitet wird. Insgesamt hat die Leuchte eine Breite von 136 cm und eine Länge von 140 cm. In jedem Leuchtschirm ist ein kugelförmiger Glasdiffusor integriert, durch den das Licht blendfrei in alle Richtungen abgegeben wird. Der Baldachin aus weiß lackiertem Stahl hat einen Durchmesser von 15 cm. Die Leuchte hat eine maximale Gesamthöhe von 250 cm. Ihre transparenten Kabel können bei Bedarf gekürzt werden. Als Leuchtmittel ist eine LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß integriert. Auf Anfrage ist die Mytilus MY04-3 mit 3.000 Kelvin warmweiß erhältlich.