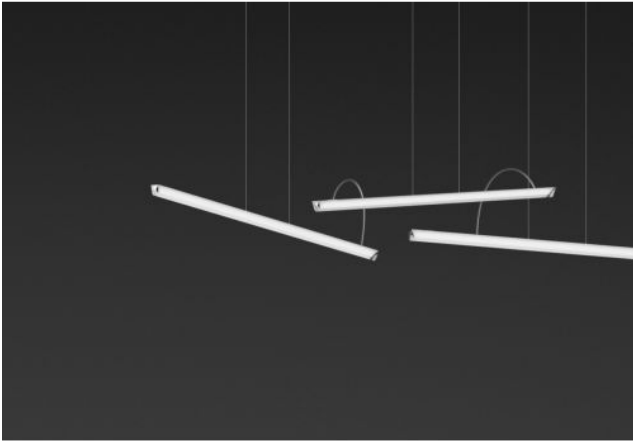



Vibia

Halo Lineal 2341



Technische Informationen

Land der Herstellung	 Spanien
Hersteller	Vibia
Designer	Martín Azúa
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Material	Polymethylmethacrylat, Stahl
Oberfläche	weiß
Höheneinstellung	höheneinstellbar
Dimmbarkeit	1-10 Volt dimmbar
LED	inklusive
Ra	>80
Farbtemperatur in Kelvin	3.000 warmweiß
Baldachin Maße	31 cm
Systemleistung	3 x 15,3 Watt
Gesamtlichtstrom in lm	3.851
Gesamthöhe	250 cm
Maße	H 39 cm L 204 cm

Beschreibung

Die Vibia Halo Lineal 2341 ist eine Pendelleuchte, die aus drei sich überkreuzenden Stäben besteht. Die dreiflämmige Leuchte verfügt über moderne LED Technologie. Der Designer Martín Azúa kreierte die Pendelleuchte, der die Leuchte aus mattweißem Polymethylmethacrylat entwarf.

Sie ist höheneinstellbar und kann bis maximal 250 cm abgependelt werden, wobei freisteht, die Leuchte waagrecht oder schräg abzupendeln. Drei effiziente LEDs sind inklusive. Die Leuchtmittel sind elektronisch dimmbar von 1-10 Volt. Auf Anfrage ist auch eine DALI sowie eine mit Casambi Modul dimmbare Leuchte erhältlich. Mit einem Casambi Modul ist es möglich, die Leuchte per Smartphone oder Tablet über die Casambi App via Bluetooth zu bedienen. Die Casambi Technologie bietet darüber hinaus die Möglichkeit, die Leuchte über einen Timer zu bestimmten Zeiten zu schalten. Die Lichtabgabe der Halo Lineal 2341 ist sanft und wird von Vibia selbst als "geradezu zauberhaftes Licht" bezeichnet.