




Vibia

Halo Circular 2333

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Spanien
Hersteller	Vibia
Designer	Martín Azúa
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Material	Polymethylmethacrylat, Stahl
Oberfläche	weiß
Höheneinstellung	höhenstellbar
Dimmbarkeit	1-10 Volt dimmbar
LED	inklusive
Ra	>80
Lichtstrom in lm	8.633
Farbtemperatur in Kelvin	3.000 warmweiß
Baldachin Maße	35 cm
Systemleistung	5 x 23 Watt
Gesamthöhe	350 cm
Maße	B 92 cm L 197 cm

Beschreibung

Die Vibia Halo Circular 2333 ist eine 5-flammige Pendelleuchte mit moderner LED Technologie. Sie stammt aus der Feder des Designers Martín Azúa, der die Leuchte mit fünf kreisrunden Elementen aus mattweißem Polymethylmethacrylat entwickelte.

Jedes einzelne dieser fünf Elemente ist separat höhenstellbar und kann bis maximal 350 cm abgependelt werden, wobei jede Leuchte individuell waagrecht oder schräg abgehängt werden kann. Fünf effiziente LEDs sind inklusive. Die Leuchtmittel sind elektronisch dimmbar von 1-10 Volt. Auf Anfrage gibt es zudem eine DALI oder eine mit Casambi Modul dimmbare Version. 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.