




Vibia

Halo Circular 2331

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	3.453
Farbtemperatur in Kelvin	3.000 warmweiß
Baldachin Maße	31 cm
Systemleistung	2 x 23 Watt
Gesamthöhe	250 cm
Maße	B 80 cm L 89 cm

Beschreibung

Die Vibia Halo Circular 2331 stammt aus der Feder des Designers Martín Azúa, der die Leuchte mit zwei kreisrunden Elementen aus mattweißem Polymethylmethacrylat entwarf. Die zweiflämmige Pendelleuchte verfügt über moderne LED Technologie. Sie ist höhenstellbar und kann bis maximal 250 cm abgependelt werden, wobei die Höhe der einzelnen Elemente variabel ist. Die einzelnen Elemente können waagrecht oder schräg abgependelt werden.

Zwei effiziente LEDs sind inklusive. Diese Leuchtmittel sind elektronisch dimmbar von 1-10 Volt. Auf Anfrage ist zudem eine DALI sowie eine mit Casambi Modul dimmbare Version 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 Circular 2331 ist sanft und wird von Vibia selbst als "geradezu zauberhaftes Licht" bezeichnet.