




Vibia

Halo Circular 2332

Technische Informationen

Herstellungsland	 Spanien
Hersteller	Vibia
Designer	Martín Azúa
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	LED
Material	Polymethylmethacrylat, Stahl
Oberfläche	weiß
Höheneinstellung	höhenstellbar
Dimmbarkeit	1-10 Volt dimmbar
LED	inklusive
Ra	>80
Farbtemperatur in Kelvin	3.000 warmweiß
Baldachin Maße	35 cm
Systemleistung	3 x 23 Watt
Gesamtlichtstrom in lm	5.180
Gesamthöhe	350 cm
Maße	B 80 cm L 127 cm

Beschreibung

Die Vibia 2332 ist eine dreiflämmige Pendelleuchte mit moderner LED Technologie. Sie wurde von dem Designer Martín Azúa konzipiert, der die Leuchte mit drei kreisrunden Elementen aus mattweißem Polymethylmethacrylat entwarf. Jedes einzelne dieser drei Elemente ist separat höhenstellbar und kann bis maximal 350 cm abgependelt werden, wobei freisteht, das Element waagrecht oder schräg abzupendeln. Drei effiziente LEDs sind inklusive. Die Leuchtmittel sind elektronisch dimmbar von 1-10 Volt. Auf Anfrage gibt es auch eine DALI sowie 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.