




Vibia

Halo Circular 2330

Technische Informationen

| | |
|---------------------------------|---|
| Land der Herstellung |  Spanien |
| Hersteller | Vibia |
| Designer | Martín Azúa |
| Schutzart | IP20 |
| Lieferumfang | LED |
| Durchmesser in cm | 56 |
| Material | Polymethylmethacrylat, Stahl |
| Oberfläche | weiß |
| Höheneinstellung | höhenstellbar |
| Dimmbarkeit | 1-10 Volt dimmbar |
| Leistung in Watt | 23 W |
| LED | inklusive |
| Ra | >80 |
| Lichtstrom in lm | 1.726 |
| Farbtemperatur in Kelvin | 3.000 warmweiß |
| Baldachin Maße | 31 cm |
| Gesamthöhe | 250 cm |
| Maße | Ø 56 cm |

Beschreibung

Die Vibia Halo Circular 2330 ist eine einflammige Pendelleuchte mit moderner LED Technologie. Sie stammt aus der Feder des Designers Martín Azúa, der die Leuchte mit einem kreisrunden, ringförmigen Leuchtenkörper aus mattweißem Polymethylmethacrylat entwarf.

Die Circular 2330 ist höhenstellbar und kann bis maximal 250 cm abgedielt werden, wobei der Leuchtenkörper waagrecht oder schräg aufgehängt werden kann. Eine effiziente LED ist inklusive. Das Leuchtmittel ist elektronisch dimmbar von 1-10 Volt. Auf Anfrage wird auch eine DALI oder eine mit Casambi Modul dimmbare Version angeboten. 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 2330 ist sanft und wird von Vibia selbst als "geradezu zauberhaftes Licht" bezeichnet.