



# Vibia

## Cosmos 2510

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Vibia
<b>Designer</b>	Lievore Altherr Molina
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Material</b>	ABS, Polycarbonat, Stahl
<b>Höheneinstellung</b>	höheneinstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	DALI dimmbar
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>80
<b>Lichtstrom in lm</b>	1.455
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	Länge 42 cm, Breite 28 cm
<b>Systemleistung</b>	3 x 4,5 Watt
<b>Gesamthöhe</b>	200 cm
<b>Maße</b>	B 24 cm   L 55 cm

### Beschreibung

Die Vibia Cosmos 2510 ist eine dreiflämmige Pendelleuchte, die an eine Konstellation aus verschiedenen Monden erinnern soll. Das Designerteam Lievore, Altherr und Molina konzipierte diese Leuchte. Drei runde, scheibenförmige Leuchtenschirme aus Polycarbonat in verschiedenen Größen und Farben bilden die Leuchte.

Die beiden größeren Leuchtenschirme messen 27 cm im Durchmesser und sind grün matt bzw. hellgrau matt und der kleinste Diffusor hat einen Durchmesser von 19 cm groß und ist dunkelbraun matt. Die drei Leuchtenschirme können bis maximal 200 cm abgependelt werden. Drei moderne 4,5 Watt LED sind inklusive. Die Leuchte ist bauseitig dimmbar (DALI, 1-10 Volt oder Push). Auf Anfrage ist zudem eine Leuchte erhältlich, die mit einem Casambi Modul dimmbar ist. Die Leuchte mit Casambi Modul kann per Smartphone oder Tablet über die Casambi App via Bluetooth bedient werden. Die Casambi Technologie bietet darüber hinaus die Möglichkeit, die Leuchte über einen Timer zu bestimmten Zeiten zu schalten.