




# Vibia

## Cosmos 2516

### Technische Informationen

<b>Herstellungsland</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Vibia
<b>Designer</b>	Lievore Altherr Molina
<b>Schutzart / IP-Schutz</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Material</b>	ABS, Polycarbonat, Polyurethan, Stahl
<b>Höheneinstellung</b>	höheneinstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	DALI dimmbar
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>80
<b>Lichtstrom in lm</b>	1.940
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Baldachin Maße</b>	Länge 67 cm, Breite 28 cm
<b>Systemleistung</b>	4 x 4,5 + 2 x 1 Watt
<b>Gesamthöhe</b>	200 cm
<b>Maße</b>	B 26 cm   L 86 cm

### Beschreibung

Die Vibia Cosmos 2516 ist eine Leuchte bestehend aus vier runden, scheibenförmigen Leuchtschirmen aus Polycarbonat in verschiedenen Größen und Farben. Der kleinste Leuchtschirm misst 19 cm im Durchmesser und ist dunkelbraun matt, der mittlere ist 27 cm groß sowie hellgrün matt und die beiden größeren Leuchtschirme sind 48 cm groß und weiß matt.

Die vier Leuchtschirme können bis maximal 200 cm abgependelt werden. Vier moderne 4,5 Watt LED und zwei 1 Watt LED sind inklusive. Die Cosmos 2516 ist eine sechsflämmige Pendelleuchte, die an eine Konstellation aus verschiedenen Monden erinnern soll. Die Leuchte ist bauseitig mit einem externen Dimmer dimmbar (DALI, Push oder 1-10 Volt). Auf Anfrage ist auch eine mit Casambi Modul dimmbare Leuchte erhältlich. 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. Die Leuchte wurde kreiert vom Designerteam Lievore, Altherr und Molina.