

Vibia

Up 4440



Oberfläche

- graphit-grau
- weiß

Farbtemperatur in Kelvin

- 2.700 extra warmweiß
- 4.000 weiß

Technische Informationen

Herstellungsland	 Spanien
Hersteller	Vibia
Designer	Ramos & Bassols
Schutzart / IP-Schutz	IP20
Lieferumfang	LED
Durchmesser in cm	50
Material	Methacrylat, Stahl
Dimmbarkeit	1-10 Volt dimmbar
Leistung in Watt	26,5 W
LED	inklusive
Ra	>90
Maße	H 7 cm Ø 50 cm

Beschreibung

Die Vibia Up 4440 ist mit einem Durchmesser von 50 cm die kleinere der beiden runden Deckenleuchten in dieser Kollektion. Sie verfügt wie die anderen Leuchten dieser Serie über eine Höhe von lediglich 7 cm und eignet sich daher bestens für flächendeckende Lichtinstallationen. Sie verfügt über ein neues LED-System für eine besonders flache Lichtstreuung. Eine LED mit 26,5 Watt, elektronisch dimmbar von 1-10V, ist inklusive.

Das Designerduo Ramos & Bassols entwarf die Up 4440 mit einem Diffusor aus Polycarbonat. Die Deckenleuchte ist in graphit-grau matt oder weiß matt erhältlich. Darüber hinaus gibt es die LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß oder 4.000 Kelvin weiß.