

# Vibia

## Up 4454



### Oberfläche

- graphit-grau
- weiß

### Farbtemperatur in Kelvin

- 2.700 extra warmweiß
- 4.000 weiß

## Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Vibia
<b>Designer</b>	Ramos & Bassols
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Material</b>	Aluminium, Methacrylat, Stahl
<b>Dimmbarkeit</b>	1-10 Volt dimmbar
<b>Leistung in Watt</b>	50 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Maße</b>	H 7 cm   B 64 cm   L 64 cm

## Beschreibung

Die quadratische Vibia Up 4454 eignet sich bestens für flächendeckende Lichtinstallationen und verfügt über eine neue LED Technologie für eine besonders flache Lichtstreuung. Eine moderne LED, elektronisch dimmbar von 1-10V, ist inklusive.

Die Deckenleuchte stammt vom Designerduo Ramos & Bassols. Die Leuchte wird aus Aluminium mit einem Diffusor aus Polycarbonat hergestellt und kann in den Farben graphit-grau-matt oder weiß-matt ausgewählt werden.

Zur Wahl stehen die beiden Farbtemperaturen 2.700 Kelvin extra warmweiß oder 4.000 Kelvin weiß. Gekennzeichnet wird die komplette Kollektion durch den nur 7 cm hohen Aufbau, in dem die komplette Technik untergebracht ist.