

Vibia

Up 4454



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
Material	Aluminium, Methacrylat, Stahl
Dimmbarkeit	1-10 Volt dimmbar
Leistung in Watt	50 W
LED	inklusive
Ra	>90
Maße	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.