



Vibia Flamingo 1530

Technische Informationen

Hersteller	Vibia
Designer:	Antoni Arola
Entwurfjahr:	2015
Maße	H 100 cm D 90 cm
Material:	Aluminium, Edelstahl, Methacrylat
Höheneinstellung:	höheneinstellbar
Dimmbarkeit:	1-10 Volt dimmbar
Systemleistung:	3 x 5,6 Watt
LED:	inklusive
Ra:	>80
Gesamtlichtstrom in lm:	2.083,3
Lichtverteilung:	direkt und indirekt
Farbtemperatur in Kelvin:	2.700 extra warmweiß
Energieeffizienzklasse:	A++
Geeignet für EEK:	A++, A+, A
Schutzart:	IP20
Baldachin Maße:	□ 16 cm
Gesamthöhe:	350 cm
Lieferumfang:	LED

Beschreibung

Die Vibia Flamingo 1530 verfügt über zwei Leuchtenkörper. Ein Leuchtenkörper enthält zwei LEDs und befindet sich unterhalb der drei Schirme. Dieser Leuchtenkörper gibt direktes Licht und indirektes Licht ab. Ein Teil des Lichts wird von den durchscheinenden Schirmen nach oben gelenkt, ein Teil des Lichts reflektieren die Schirme auch in den Raum. Zur zusätzlichen Deckenaufhellung beleuchtet der zweite Leuchtenkörper den obersten Schirm, der das Licht größtenteils an die Decke reflektiert.

Die Schirme sind aus opalweißem, thermoplastischem Methacrylat, die Leuchtenkörper aus Aluminium. Die Leuchtenkörper werden in den Ausführungen gold satiniert matt, graphit-grau matt lackiert, weiß matt lackiert sowie Kupfer glänzend angeboten. Der Baldachin ist jeweils in der passenden Farbe zu den Leuchtenkörpern. Die Aufhängungshöhe der Pendelleuchte kann durch Kürzung der Kabel variiert werden. Die Leuchte ist bauseitig dimmbar. Auf Anfrage ist auch eine per Smartphone dimmbare Version erhältlich. Es werden aus dieser Serie auch kleinere Leuchten oder solche mit anderen Schirmen angeboten. Mit der Flamingo 1535 gibt es außerdem eine genauso aufgebaute Leuchte, die im Unterschied zur 1530 einen Kabeldimmer aufweist und unabhängig vom Stromanschluss montiert werden kann.