

Foscarini

Birdie LED Lettura



Oberfläche

- aquamarin
- Kupfer
- graphit
- grau
- weiß

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Italien
Hersteller	Foscarini
Designer	Ludovica & Roberto Palomba
Entwurfjahr	2011
Schutzart	IP20
Lieferumfang	LED
Spannungseignung	230 - 240 Volt
Material	Metall, Polycarbonat, Stahl
Kabelfarbe	transparent
Kabellänge	165 cm
Dimmbarkeit	Touchdimmer/ Berührungsdimmer
Leistung in Watt	8,4 W
LED	inklusive
Ra	>80
Lichtstrom in lm	655
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Schirmhöhe	29 cm
Leuchtenfuß Maße	25 cm
Lichtverteilung	direkt
Maße	H 150 cm

Beschreibung

Die Foscarini Birdie LED Lettura ist eine Stehleuchte mit einer Gesamthöhe von 150 cm. Die Leuchte wird in den Oberflächen weiß, Kupfer, graphit und grau angeboten. Am Ende des Arms am Leuchtenstab befindet sich ein Touchdimmer, mit dem die Leuchte stufenweise gedimmt sowie ein- und ausgeschaltet werden kann. Eine LED mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß ist inklusive. Der Leuchtenfuß mit einem Durchmesser von 25 cm besteht aus einer Zinklegierung. Der Leuchtenstab wird aus Stahl und der Leuchenschirm aus Polycarbonat gefertigt. Das Licht wird von der Stehleuchte vor allem nach unten und teilweise auch in den Raum abgegeben.