



# Vibia

## Pin 1655

### Oberfläche

- schwarz
- creme
- grün
- weiß

### Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Vibia
<b>Designer</b>	Ichiro Iwasaki
<b>Entwurfjahr</b>	2016
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Ausladung in cm</b>	40
<b>Material</b>	Aluminium, Edelstahl, Polycarbonat, Zink
<b>Schaltbarkeit</b>	am Fuß
<b>Leistung in Watt</b>	4,5 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Lichtstrom in lm</b>	485
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Schirmdurchmesser</b>	6 cm
<b>Leuchtenfuß Maße</b>	12 cm
<b>Maße</b>	H 55 cm

### Beschreibung

Die Vibia Pin 1655 Tischleuchte ist eine Neuinterpretation der beiden Konzepte Raumbelichtung und Leselicht. Die Leuchte verfügt über einen Leuchtenarm mit einer Ausladung von 40 cm. Der Leuchtenstab der Tischleuchte kann um 350 Grad gedreht werden. Ihr Leuchtenkopf ist um einen Winkel von 45 Grad schwenk- und um 350 Grad um die eigene Achse drehbar. Eine LED ist in den Leuchtenkopf integriert. Diese Oberflächen werden angeboten: grün, warm-weiß, schwarz und creme. Alle Oberflächen sind matt lackiert. Die Tischleuchte kann mit einem Ein-/Aus-Schalter auf dem Leuchtenfuß reguliert werden.