



# Vibia

## Pin 1660

### Oberfläche

- schwarz
- creme
- grün
- weiß

### Technische Informationen

Land der Herstellung	 Spanien
Hersteller	Vibia
Designer	Ichiro Iwasaki
Entwurfsjahr	2016
Schutztart	IP20
Lieferumfang	LED
Ausladung in cm	25
Material	Aluminium, Edelstahl, Polycarbonat, Zink
Kabellänge	300 cm
Schaltbarkeit	auf der Zuleitung
Leistung in Watt	4,5 W
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	485
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Schirmdurchmesser	6 cm
Leuchtenfuß Maße	16 cm
Maße	H 125 cm

### Beschreibung

Die Vibia Pin 1660 Stehleuchte verfügt über einen Leuchtenstab mit einer Höhe von insgesamt 125 cm. Ihr Leuchtenarm hat eine Ausladung von 25 cm. Das Licht lässt sich immer wieder neu ausrichten, da der Leuchtenstab um 350 Grad drehbar ist. Außerdem ist der Leuchtenkopf um einen Winkel von 45 Grad schwenk- und um 350 Grad um die eigene Achse drehbar. Mit der Pin Kollektion erforscht der Designer Ichiro Iwasaki Konzepte, die Komfort und Kontinuität miteinander verbinden. Die Leuchten dieser Kollektion sind durch ein sehr subtiles, funktionales und minimalistisches Design charakterisiert. Die Stehleuchte Pin 1660 wird in den Oberflächen creme, schwarz, grün und warm-weiß angeboten. Alle Ausführungen werden matt lackiert. Der Ein-/Aus-Schalter ist auf der Zuleitung integriert.