




# Vibia

## Pin 1686

### Oberfläche

- schwarz
- creme
- grün
- weiß

## Technische Informationen

<b>Herstellungsland</b>	 Spanien
<b>Hersteller</b>	Vibia
<b>Designer</b>	Ichiro Iwasaki
<b>Entwurfjahr</b>	2016
<b>Schutzart / IP-Schutz</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Ausladung in cm</b>	30
<b>Material</b>	Aluminium, Edelstahl, Polycarbonat, Zink
<b>Schaltbarkeit</b>	an der Wandhalterung
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	>90
<b>Lichtstrom in lm</b>	970
<b>Farbtemperatur in Kelvin</b>	2.700 extra warmweiß
<b>Schirmdurchmesser</b>	6 cm
<b>Systemleistung</b>	2 x 4,5 Watt
<b>Maße</b>	H 70 cm

## Beschreibung

Die Vibia Pin 1686 Wandleuchte verfügt über zwei Leuchtenarme, einen vertikal nach oben sowie einen horizontal ausgestreckten Arm. Der Leuchtenkopf des linken vertikalen Arms ist in einem Winkel von 45 Grad in beide Richtungen drehbar. Er kann um 45 Grad nach außen geneigt werden. Der rechte, horizontal ausgestreckte Leuchtenarm kann zur Seite um einen Winkel von 150 Grad gedreht werden. Der Kopf dieses Arms ist um die eigene Achse um 350 Grad drehbar. Er lässt sich um einen Winkel von 45 Grad heben und um 35 Grad senken. Die Wandleuchte wird in den Oberflächen schwarz, warm-weiß, grün und creme angeboten. Alle Versionen werden matt lackiert. Der Ein-/Aus-Schalter ist auf der Wandhalterung integriert.

Die Pin 1686 ist von zwei Wandleuchten die rechte Version, d.h. diese Version hat den horizontalen Arm auf der rechten Seite. Daher eignet sie sich gut für die Montage rechts vom Bett. Außer dieser rechten Version wird auch eine linke Version angeboten, die Pin 1685 mit dem horizontalen Arm auf der linken Seite.