



# Vibia

## Pin 1685

### 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	30
Material	Aluminium, Edelstahl, Polycarbonat, Zink
Schaltbarkeit	an der Wandhalterung
LED	inklusive
Ra	>90
Lichtstrom in lm	970
Farbtemperatur in Kelvin	2.700 extra warmweiß
Schirmdurchmesser	6 cm
Systemleistung	2 x 4,5 Watt
Wandhalterung Maße	10 cm
Maße	H 70 cm

### Beschreibung

Die Vibia Pin 1685 Wandleuchte gibt sowohl direktes als auch indirektes Licht ab. Der linke horizontale Arm lenkt sein Licht nach unten, der rechte vertikale Arm an die Wand. Der horizontale Arm der Leuchte ist zur Seite um einen Winkel von 150 Grad drehbar. Der Kopf des horizontalen Arms ist um die eigene Achse um 350 Grad drehbar. Außerdem kann dieser Kopf um einen Winkel von 45 Grad gehoben und um 35 Grad gesenkt werden.

Der Kopf des vertikalen Arms kann in einem Winkel von 45 Grad in beide Richtungen gedreht werden. Zudem lässt sich dieser Kopf um 45 Grad nach außen neigen. Es gibt diese Wandleuchte in folgenden Oberflächen: warm-weiß, schwarz, grün und creme. Alle Oberflächen sind matt lackiert. Auf der Wandhalterung befindet sich ein Ein-/Aus-Schalter. Die Pin 1685 ist eine Leuchte mit dem horizontalen Leuchtenarm auf der linken Seite. Diese Version ist z.B. gut geeignet für eine Installation links vom Bett. Neben dieser linken Version gibt es auch eine rechte Version, die Pin 1686, mit dem horizontalen Arm auf der rechten Seite.