




Vibia

Pin 1686

Oberfläche

- schwarz
- creme
- grün
- weiß

Technische Informationen

Land der Herstellung	 Spanien
Hersteller	Vibia
Designer	Ichiro Iwasaki
Entwurfjahr	2016
Schutzart	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
Maße	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.