

Vibia

PIN 1686 WANDLEUCHTEN



Bestellen Sie kostenlos
unseren Katalog und finden Sie
weitere tolle Leuchten für den
Innen- & Außenbereich!



Technische Details

Marke	Vibia
Design	Ichiro Iwasaki
Material	Aluminium, Zamak, Stahl, Diffusor Polycarbonat
Schutzart	IP 20
Betriebsgerät	inklusive LED-Treiber
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienz- klasse E.
Lieferumfang	inklusive LED-Modul
Abmessungen	H: 70cm, (Kopf) Ø: 6cm, Aus- ladung: 30cm
Gewicht	1,2 kg
Dimmbarkeit	Nicht dimmbar
Lichtstrom	980,5 lm
Farbtemperatur	Warmweiß Extra 2700 K

Produktbeschreibung

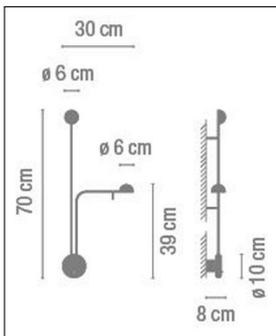
Mit der Wandleuchte Pin 1686 aus dem Hause Vibia treffen Sie eine ausgezeichnete Entscheidung. Die spanische Firma Vibia punktet mit ihren unkomplizierten Formen. Die Spanier nutzen Materialien und Techniken, die unsere Zukunft nachhaltig verbessern sollen. Ichiro Iwasaki hat diese spanische Wandleuchte entworfen. Die spanische Wandleuchte gibt ihr Licht indirekt ab. Indirektes Licht entfaltet seine Wirkung erst über eine Reflexionsfläche. Das breitstrahlende Licht des Fluters beleuchtet Flächen gleichmäßig und großflächig. Das Licht des eingebauten LED-Moduls strahlt in Warmweiß extra. Der verhältnismäßig hohe Anteil roten Lichts lässt diese Lichtfarbe besonders warm und wohnlich wirken. Wir liefern Ihnen diesen Artikel mit eingebautem LED-Modul. Diese spanische Wandleuchte ist hervorragend geeignet für die Beleuchtung Ihres Schlafzimmers. Optisch weiß die spanische Wandleuchte in stilvollem Schwarz, freundlichem Weiß, Creme und lebendigem Grün zu überzeugen...

 Weitere Informationen finden Sie auf prediger.de

Vibia

PIN 1686 WANDLEUCHTEN

Abbildungen



Ausführungen

Pin 1686 Wandleuchte Creme matt

SKU	056908
Name	Pin 1686 Wandleuchte Creme matt
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Oberfläche	Creme

Pin 1686 Wandleuchte Schwarz matt

SKU	056907
Name	Pin 1686 Wandleuchte Schwarz matt
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Oberfläche	Schwarz

Pin 1686 Wandleuchte Weiß matt

SKU	056910
Name	Pin 1686 Wandleuchte Weiß matt
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Oberfläche	Weiß

Pin 1686 Wandleuchte Grün matt

SKU	056909
Name	Pin 1686 Wandleuchte Grün matt
Energieeffizienzklasse	Das Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse E.
Oberfläche	Grün