

45°

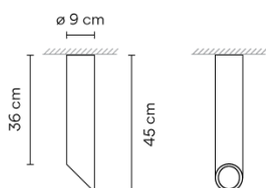
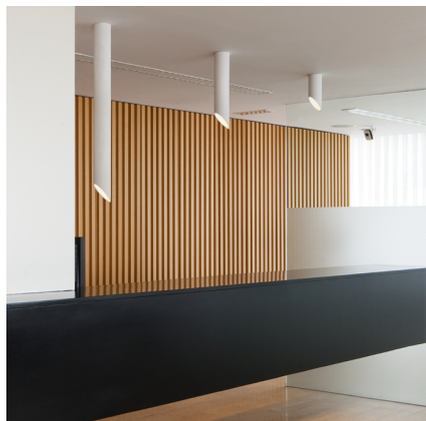
VIBIA

8251

Design von Víctor Carrasco

45° ist eine Deckenleuchte, die durch die Kombination der verschiedenen Leuchtenrohre verschiedene vertikale Oberlichtkompositionen ermöglicht. Das Design stammt von Víctor Carrasco. Sie ist in drei Farben erhältlich: in mattem Weiß, Schwarz und Dunkelblau lackiert.

## Modellblatt



## Farbe

- 03 Weiss  
RAL 9016
- 04 Schwarz  
RAL 9005

**LED-Temperaturfarbe** 2700 K / 3000 K / 3500 K

**Dimmen** 1-10V PUSH / DALI

**Installationstyp** Surface Canopy

**Materialien** Diffuser: Polycarbonat  
Rohr: Alu

**Lichtquelle** 1x LED  $\square$  6,1W 350mA  
E

**LED** CRI>90 714 lm 109  
2700 K / 3000 K / 3500 K

**Driver** Constant Current 350 110~240  
V V 50~60 Hz HZ

**Bemerkungen** Incl. austauschbare Diffusoren,  
orange oder weiss-mink

⏻ F Dimmable LED

IP20 Bi-volt 50-60Hz

**Anwendung** Deckenleuchten

**Verpackung** 1 Kartons  
0,74 m x 0,21 m x 0,21 m  
Bruttogewicht 2,9  
Nettogewicht 1,95  
Vol. 0.0326

## Lichteffekt

## Allgemeinbeleuchtung

Beleuchtungskörper, dessen Hauptfunktion darin besteht ein bestimmtes Element hervorzuheben.



## Photometrische Daten

**Effizienz** 26.34%  
**Koordinatensystem** CG  
**Gesamtfluss** 713.71  
**Höchster Wert** 458.21

## Andere Anwendungen



Alle unsere Produkte haben eine fünfjährige Garantie. Lesen Sie unsere rechtlichen Bedingungen unter [www.vibia.com/warranty](http://www.vibia.com/warranty)

Vibia Lighting, S.L.U.

Office / Oficina  
Progrés 4-6. 08850 Gavà. Barcelona, Spain.

International T +34 934 796 971  
Spain / Portugal T +34 934 796 970

customer.service@vibia.com  
vibia.com