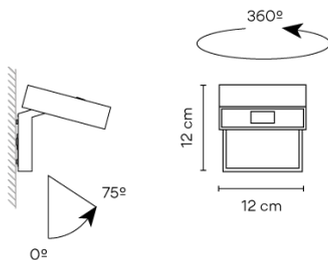


Design von Ramos & Bassols

Wandleuchte nach dem Design von Ramos & Bassols, die durch einfache Formen, aber große Leistung überzeugt. In Lack weiss matt und chrom, Lack schwarz matt und chrom, Lack graphit-grau matt und schwarz und Lack weiss matt erhältlich. Ihr Diffusor aus Methacrylat spendet ein warmes, behagliches Licht. Bis zu 75° aufklappbar und zu 360° drehbar imitiert die Leuchte Alpha die Bewegungen des Lesers, kann aber gleichzeitig auch als indirekte Lichtquelle genutzt werden. Ohne Schalter.

## Modellblatt



### Farbe

-  93 Weiss  
RAL 9016
-  04 Schwarz  
RAL 9005
-  03 Weiss und chrom  
RAL 9016
-  18 Graphit und schwarz  
RAL 7016

LED-Temperaturfarbe 2700 K / 3000 K

Dimmen On/Off

Installationstyp Surface Canopy

**Materialien** Diffuser: PC- Polycarbonat  
Deckel: Zinc Alloy  
Körper: Alu  
Deckel: Stahl

**Lichtquelle** 1 x LED 2,1W 700mA



**LED** CRI>90 199 lm 94.76  
2700 K / 3000 K

**Driver** Constant Current 700 100-240  
V V 50-60 Hz HZ

**Bemerkungen** Front Lack schwarz matt (RAL  
9005)



Bi-volt 50-60Hz

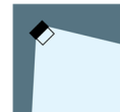
**Anwendung** Wandleuchten

**Verpackung** 1 Kartons  
0,21 m x 0,2 m x 0,13 m  
Bruttogewicht 1,2  
Nettogewicht 1,08  
Vol. 0.0054

### Lichteffect

#### Allgemeinbeleuchtung

Beleuchtungskörper mit dirigiertem Lichtstrahl, dessen Hauptfunktion darin besteht ein zum Lesen ausreichend starkes Licht zu bieten.



### Photometrische Daten

#### 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