

Alpha

Design von Ramos & Bassols.

VIBIA

Referenz

7920.

Anwendung

Wandleuchten

Installationstyp

Surface Canopy

Beschreibung

Wandleuchte nach dem Design von Ramos & Bassols: kreisrund mit 10,5 cm Durchmesser. In Lack weiss matt und chrom, Lack schwarz matt un chrom, Lack graphit-grau matt und schwarz und Lack weiss matt erhältlich. Leuchtmittel: LED.

Diffusor

Diffusor aus Polycarbonat

Materialien

Körper: Zamak

Deckel: Stahl

Finish



7920-03 Weiss und chrom (RAL 9016)



7920-04 Schwarz und chrom (RAL 9005)

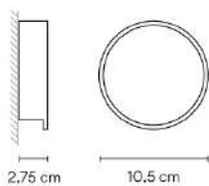


7920-18 Graphit-grau und schwarz (RAL 7016)



7920-93 Weiss (RAL 9016)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

1 x LED 2,3W 700mA

Total 2,3 W



Lichtquelle: 2700K CRI >80 199 lm 95 lm/W

Leuchte: 81 lm 38.57 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 700 mA 100~240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung ON/OFF

Physische

1 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0000 m³ /

Bruttogewicht 0,7 kg. / Nettogewicht 0,6 kg.

Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Orientierungsbeleuchtung

Beleuchtungskörper, der eine ausreichende Beleuchtung bietet, um die Begrenzungen und Architektur eines Raumes abzugrenzen.



Fotometrische Daten

Effizienz : 75.87%

Koordinatensyst. : C-G

Gesamtfluss : 81.00 lm

Maximalwert : 672.89 cd/klm

Position : C=285.00 G=110.00

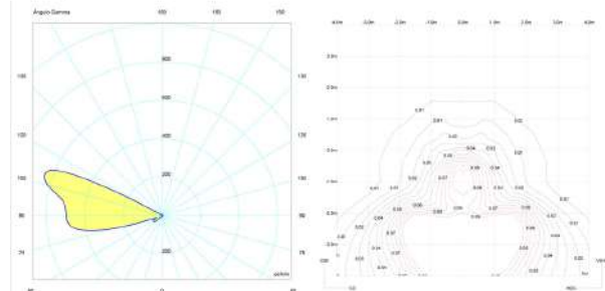
Symmetrie in den Ebenen : Symmetrische

Flugzeuge 270-90

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

X=0.00m Y=0.00m Z=3.00m



Zertifikate

