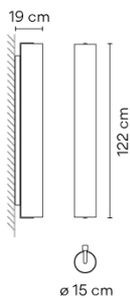
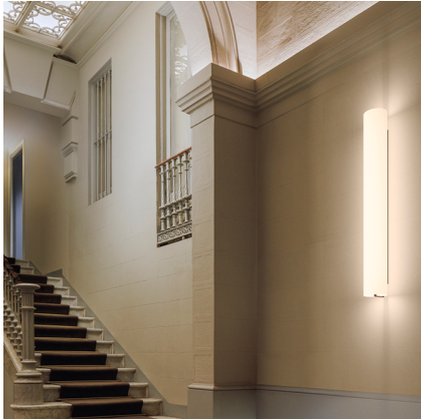


6446

Design von Sebastian Herkner

Die Glas-Wandleuchte besteht aus einem offenen Metallrahmen mit eingebetteten LEDs, der einen mundgeblasenen Opalglas-Zylinder enthält. Der an der Wand befestigte schwarze Rahmen erzeugt eine warme Rundumbeleuchtung. In vertikaler Position installieren.

Modellblatt

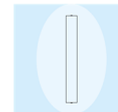


Farbe	11 Black NCS S 8500-N
LED-Temperaturfarbe	2200 K / 2700 K / 3000 K / 3500 K Optional 2200 K / 2700 K / 3000 K / 3500 K Mindest. Menge, Aufpreis und zusätzliche Lieferzeit gelten [DE]
Dimmen	Push / 1-10V / Casambi / DALI
Installationstyp	Surface Canopy
Materialien	Körper: Alu Schirm: aus geblasenem Glas Treiberbox: Alu
Lichtquelle	1 x LED STRIP 27,9W 750mA E
LED	CRI>90 2907 lm 104 2200 K / 2700 K / 3000 K / 3500 K
Driver	Constant Current 750 90-305 V V 50-60 Hz HZ Dimmable LED IP20 Multi-volt 50-60Hz TRIAC 1-10V
Anwendung	Wandleuchten
Verpackung	1 Kartons 1,43 m x 0,3 m x 0,3 m Bruttogewicht 11,5 Nettogewicht 7,5 Vol. 0,1287

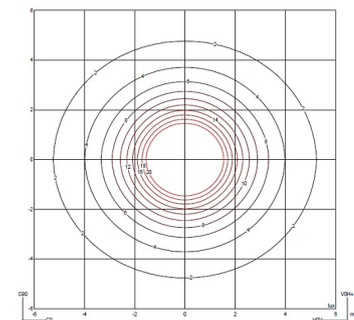
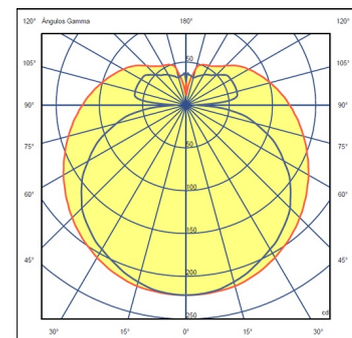
Lichteffect

Reflektiert

Erschaffung visueller Hierarchien innerhalb der Leuchte selbst, was die Materialität und Textur des Produkts hervorhebt.

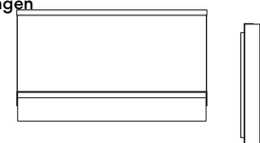


Photometrische Daten



Effizienz	41.96 lm/W
Koordinatensystem	CG
Gesamtfluss	1338.37 lm
Höchster Wert	222.01 cd

Andere Anwendungen



Alle unsere Produkte haben eine fünfjährige Garantie. Lesen Sie unsere rechtlichen Bedingungen unter 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