

Array

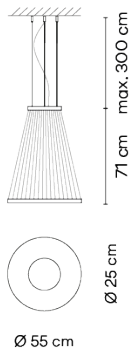
1850

Design von Umut Yamac


Die Pendelleuchte Array besteht aus einer Vielzahl feiner technischer Fäden, die zwischen zwei Reifen gespannt sind, durch die das Licht aufsteigt und so eine Farbstufung erzeugt. Dank ihrer konischen Form und ihrer Dimensionen ist sie ideal für kleine Räume geeignet.

VIBIA

Modellblatt



Optional: Zusätzliche Kabellänge
Mindest. Menge, Aufpreis und zusätzliche
Lieferzeit gelten [DE]

Farbe	 37 Terra Red NCS S 4040-Y70R
	 24 Beige M1 NCS S 2005-Y50R
	 47 Green L1 NCS S 4005-G80Y

LED-Temperaturfarbe 2700 K

Dimmen 1-10V / Push; DALI / Casambi

Installationstyp Built-in S / Remote Micro / Surface Canopy

Materialien Oberer Ring: Aluminium
Unterer Ring: Messing
Diffuser: PC- Polycarbonat
Faden: PES FR



Lichtquelle 1 x LED STRIP 33W 48V



LED CRI>90 3993 lm 121
2700 K

Driver Constant Voltage 90-305 V V
50-60 Hz HZ

 **Dimmable**  **IP20**  **Multi-volt**

 **50-60Hz**  **1-10V**

Anwendung Pendelleuchten

Verpackung 1 Kartons
0.12 m x 0.62 m x 0.62 m
Bruttogewicht 7.9
Nettogewicht 5.7
Vol. 0.0461

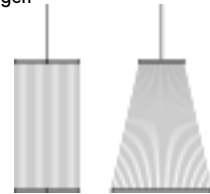
Lichteffect

Volumetrischer Diffusor

Subtil gerichtetes, diffuses Licht, das eine sanfte Lichthierarchie auf der beleuchteten Fläche erzeugt

Photometrische Daten

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