

# VOL

Design von **Lievore Altherr Molina**.

## Referenz

**0220.**

## Anwendung

Pendelleuchten

## Beschreibung

VOL ist eine Pendelleuchte mit dekorativer Funktion, die ein warmes Licht verstrahlt. Das Design stammt von Liévore, Altherr und Molina. Die Leuchte ist in einer einzigen Farbausführung erhältlich: in mattem Weiß lackiert.

## Diffusor

Diffusor aus mundgeblasenem Triplex-Opalmattglas

## Materialien

Schirm: Glas

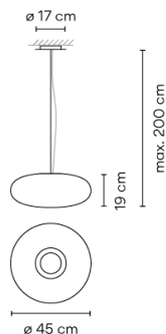
Scheibe: Alu

## Finish



**0220-03** Weiss (RAL 9016)

## Skizze



## Elektrische Eigenschaften

4 x COREPRO LEDBULB E27 230V 9W

Total 40,0 W



Oder

4 x COMPACT FLUORESCENT E27 230V 16W (PHILIPS SOFTONE-DOBLE ENVELOPE)

Total 64,0 W



# VIBIA



**Leuchte:** 2304 lm 36 lm/W

**Incl. Driver:** 230V 50/60Hz

## Physische

1 Box / 0,43 x 0,67 x 0,70 m. / Vol. 0,1968 m<sup>3</sup> /  
Bruttogewicht 7,9 kg. / Nettogewicht 7,1 kg.

## Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

## Lichtverteilung

### Allgemeine Beleuchtung

Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, der das Licht gleichmäßig in alle Richtungen verteilt.



## Fotometrische Daten

Effizienz : 66.20%

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 3480.00

Maximalwert : 110.09

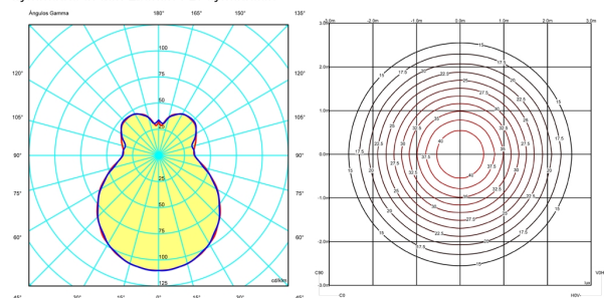
Position : C=90.00 G=5.00

Symmetrie in den Ebenen : Bi-symmetrisch

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

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



## Zertifikate



# VOL

Design von **Lievore Altherr Molina**.

## Referenz

**0225.**

## Anwendung

Pendelleuchten

## Beschreibung

VOL ist eine Pendelleuchte mit dekorativer Funktion, die ein warmes Licht verstrahlt. Das Design stammt von Liévore, Altherr und Molina. Die Leuchte ist in einer einzigen Farbausführung erhältlich: in mattem Weiß lackiert.

## Diffusor

Diffusor aus mundgeblasenem Triplex-Opalmattglas

## Materialien

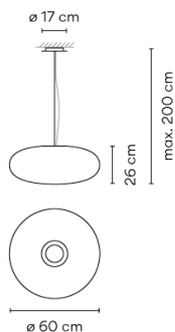
Schirm: Glas

Scheibe: Alu

## Finish

**0225-03** Weiss (RAL 9016)

## Skizze



## Elektrische Eigenschaften

4 x COREPRO LEDBULB E27 230V 9W

Total 40,0 W



Oder

4 x COMPACT FLUORESCENT E27 230V 16W (PHILIPS SOFTONE-DOBLE ENVELOPE)

Total 64,0 W



# VIBIA



**Leuchte:** 2641 lm 41 lm/W

**Incl. Driver:** 230V 50/60Hz

## Physische

1 Box / 0,78 x 0,78 x 0,50 m. / Vol. 0,2964 m<sup>3</sup> /  
Bruttogewicht 12,2 kg. / Nettogewicht 11,0 kg.

## Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

## Lichtverteilung

### Allgemeine Beleuchtung

Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, der das Licht gleichmäßig in alle Richtungen verteilt.



## Fotometrische Daten

Effizienz : 75.90%

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 3480.00

Maximalwert : 111.46

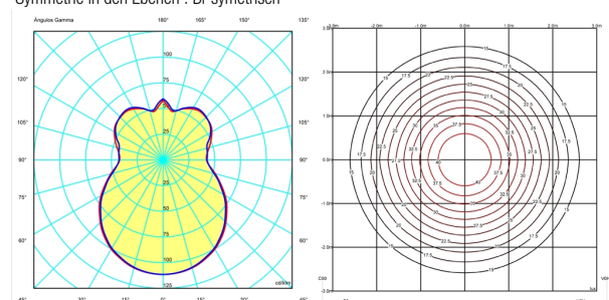
Position : C=0.00 G=0.00

Symmetrie in den Ebenen : Bi-symetrisch

Isolux (Boden) : Floor

Position Lichtquelle :

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



## Zertifikate

