

PALMA

Design von Antoni Arola.

VIBIA

Referenz

3740.

Anwendung

Tischleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Vibia präsentiert eine Tischleuchte mit Kugel aus mundgeblasenem Opalglas, die für eine warme, effektvolle Beleuchtung sorgt und Innenräume mit einem sanft umhüllenden, beruhigenden Licht erfüllt.

Diffusor

Diffusor aus mundgeblasenem Glas

Materialien

Profil: Alu

Stangen: Edelstahl

Diffusor: aus geblasenem Glas

Finish

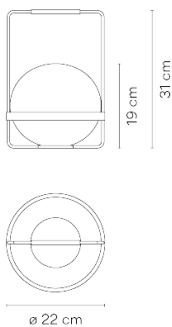


3740-18 Graphit-grau (ADAPTA RF 9913 WX)



3740-93 Weiss (RAL 9016)

Skizze



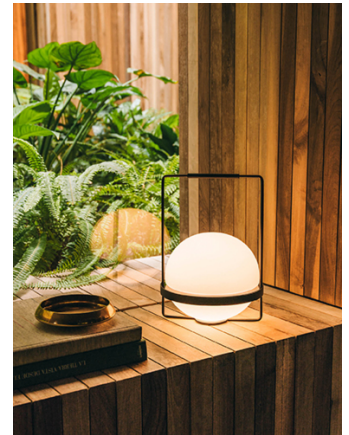
Elektrische Eigenschaften

2 x LED 4,6W 500mA

Total 9,2 W



A+



Lichtquelle: 2700K CRI >90

Leuchte: 685.5 lm 74.51 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 500 mA 100-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung PUSH

Technische Merkmale

- Kabel und Stecker
- Dimmbar durch Druckknopf an Basis

Physische

1 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,0552 m³ /
Bruttogewicht 2,9 kg. / Nettogewicht 1,2 kg.

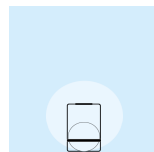
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

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



Fotometrische Daten

Effizienz : 1

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 576.51 lm

Maximalwert : 67.81 cd/klm

Position : C=0.00 G=0.00

Symmetrie in den Ebenen : Bi-symmetrisch

Isolux (Boden) : Isolux (Floor)

Position Lichtquelle :

X=0.00m Y=0.00m Z=2.50m

Zertifikate

