

PALMA

Design von Antoni Arola.

VIBIA

Referenz

3730.

Anwendung

Pendelleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Pendelleuchte. Der Schwebeeffekt, der bei den Leuchtenkombinationen entsteht, wird durch das kaum wahrnehmbare System der Aufhängung und einzigartigen Kabelführung hervorgerufen, sowie durch die Ringe, die die Kugeln umgeben.

Diffusor

Diffusor aus mundgeblasenem Triplex-Opalmattglas

Materialien

Profil: Alu

Diffusor: aus geblasenem Glas

Finish

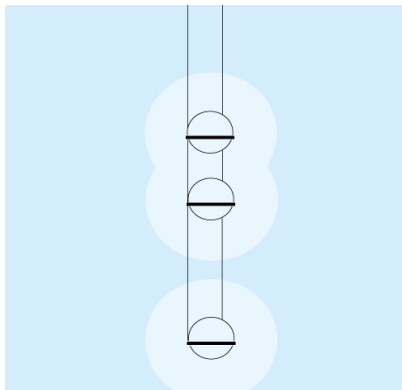


3730-18 Lack graphit-grau matt (ADAPTA RF 9913 WX)



3730-93 Lack weiss matt (RAL 9016)

Skizze



Elektrische Eigenschaften



Led 2700K CRI >90 2604 lm 93 lm/W

Leuchte: 1729.52 lm 49.57 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 500 mA 110-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung DALI 1-10V PUSH

Physische

1 Box / 0,00 x 0,00 x 0,00 m. / Vol. 0,1205 m³ /

Bruttogewicht 9,1 kg. / Nettogewicht 6,1 kg.

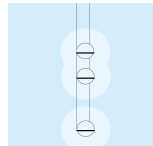
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung

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



Fotometrische Daten

Effizienz : 1

Koordinatensyst. : CG

Gesamtfluss : 1729.52 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

