

COSMOS

Design von Lieve Altherr Molina.

VIBIA
LIGHT IS CREATION

Referenz

2516.

Anwendung

Pendelleuchten

Installationstyp

Aufbau

Beschreibung

Cosmos ist eine skulpturale Pendelleuchte. Design von Lieve, Altherr und Molina. Die Leuchte simuliert eine Konstellation aus verschiedenen Monden. Erhältlich in verschiedenen Farben: Schokoladenbraun, Grün, Hellgrau und Weiß.

Diffusor

Diffuser aus Polycarbonat

Materialien

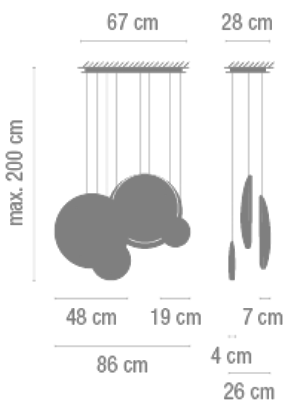
Diffuser: Polycarbonat
Scheibe: Stahl
Körper: Polyurethanschaum
Körper: ABS

Finish



2516-62 (PANTONE 5645, RAL 9010, RAL 8019)

Skizze



Elektrische Eigenschaften

4 x LED 4,5W 350mA

Und

2 x LED 1W 350mA



Total 19,9 W



LED 2700K CRI >80 2205 lm 110 lm/W

Leuchte: 696 lm 35 lm/W

Incl. Driver: CC - Constant Current 350 mA 100-240V 50/60Hz

Elektronische Regulierung DALI 1-10V PUSH

Optionale Regulierung: SMART

Technische Merkmale

- Satellit Ø190 Schokolade (Ral 8019)
- Mond Ø475 Elfenbeinweiss (NCS S 0502-G50Y)
- Satellit Ø270 grün (NCS S 3010-G20Y)
- Mond Ø475 Elfenbeinweiss (NCS S 0502-G50Y)
- Die Anordnung der Komposition und Farbausführungen können nicht variiert werden.

Physische

1 Box / 0,71 x 0,66 x 0,42 m. / Vol. 0,1968 m³ /
Bruttogewicht 14,7 kg. / Nettogewicht 13,2 kg.

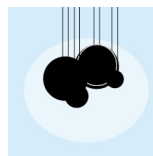
Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

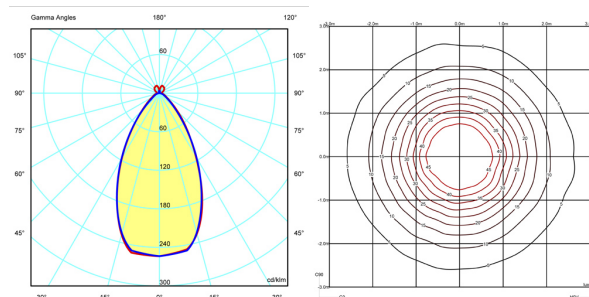
Lichtverteilung

Allgemeine Beleuchtung – Undurchsichtiger Schirm

Beleuchtungskörper für die allgemeine Beleuchtung, dessen lichtundurchlässiger Schirm das Licht mit höherer Intensität nach oben und/oder unten lenkt.



Fotometrische Daten



Zertifikate

