

#### Referenz

**0845.**

#### Anwendung

Pendelleuchten

#### Installationstyp

Aufbau / Einbau

#### Beschreibung

Pendelleuchte entworfen von Toan Nguyen. Bestehend aus mehreren Kugeln aus mundgeblasenem Glas mit LED-Lichtquelle, die in unterschiedlicher Höhe aufgehängt und mittels einer schwebenden Röhrenstruktur an der Decke befestigt werden. Erhältlich mit Oberflächen- oder Einbaurosette. Ausführung graphitgrau matt und weiß matt.

#### Diffusor

Diffuser aus Polycarbonat

#### Materialien

Kugel: Mundgeblasenes Glas  
Befestigung des Glases: Alu  
Diffuser: Polycarbonat  
Hängestruktur: Stahl

#### Finish

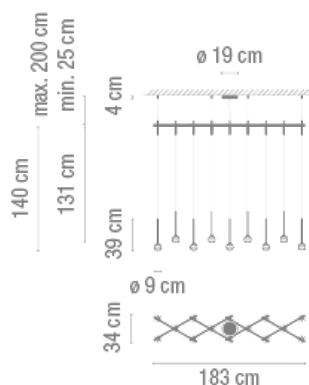


**0845-18** Lack graphit-grau matt (ADAPTA RF 9913 WX)



**0845-93** Lack weiss matt (RAL 9016)

#### Skizze



#### Elektrische Eigenschaften

14 x LED 3,15W 1050mA

Total 44,1 W



**Led** 2700K CRI >80 4372 lm 99 lm/W

**Incl. Driver:** CC - Constant Current 1050 mA 100-240V 50/60Hz

**ficha.fichatecnicaproducto.regulacion.electronica** DALI 1-10V PUSH

**ficha.fichatecnicaproducto.regulacion.opcional** SMART

#### Technische Merkmale

- Einbaubaldachin auf vibia.com
- Für die Höhenverstellbarkeit der Lampe sind ausschließlich die Stahlkabel zu verwenden, die von der Struktur zur Decke führen. In der Gebrauchsanweisung für die Installation wird genau beschrieben, wie dabei vorzugehen ist, und wie die Kabel zugeschnitten werden müssen.

#### Physische

2 Box / 0,18 x 0,47 x 2,43 m. / Vol. 0,3286 m³ /  
Bruttogewicht 18,3 kg. / Nettogewicht 13,3 kg.

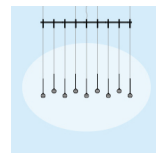
#### Installation und Montage

Den Anweisungen der Installationsanleitung folgen

#### Lichtverteilung

#### Allgemeine Beleuchtung

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



#### Fotometrische Daten

Gesamtfluss : 4372 lm

#### Zertifikate

