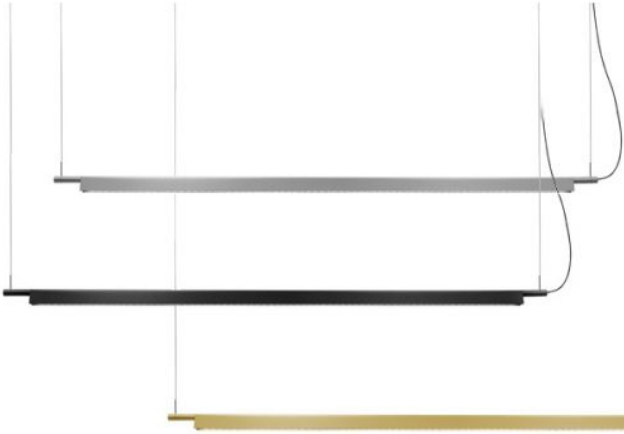


# Luceplan

## Compendium Pendelleuchte




### Oberfläche

- Aluminium
- Messing
- schwarz

### Farbtemperatur in Kelvin

- 2.700 extra warmweiß
- 3.000 warmweiß

## Technische Informationen

<b>Land der Herstellung</b>	 Italien
<b>Hersteller</b>	Luceplan
<b>Designer</b>	Daniel Rybakken
<b>Entwurfjahr</b>	2014
<b>Schutzart</b>	IP20
<b>Lieferumfang</b>	LED
<b>Spannungseignung</b>	230 - 240 Volt
<b>Material</b>	Aluminium
<b>Höheneinstellung</b>	höheneinstellbar
<b>Dimmbarkeit</b>	bauseitig dimmbar mit einem Phasenabschrittdimmer
<b>Leistung in Watt</b>	37 W
<b>LED</b>	inklusive
<b>Ra</b>	90
<b>Leuchtmittelwechsel:</b>	vor Ort selbst
<b>Lichtverteilung</b>	direkt
<b>Gesamthöhe</b>	15 - 300 cm
<b>Maße</b>	H 5 cm   B 3 cm   L 157 cm

## Beschreibung

Die Luceplan Compendium Pendelleuchte gibt direktes, blendfreies Licht nach unten ab. Diese Leuchte wird in den Oberflächen Aluminium, schwarz und Messing angeboten. Sie ist zudem mit einer Farbtemperatur von 2.700 Kelvin extra warmweiß oder 3.000 Kelvin warmweiß erhältlich. Die Pendelleuchte kann bauseitig mit einem Phasenabschrittdimmer gedimmt werden. Auf Anfrage ist sie auch als DALI bzw. Push dimmbare Version erhältlich. Daniel Rybakken entwickelte die Compendium Suspension 2014.