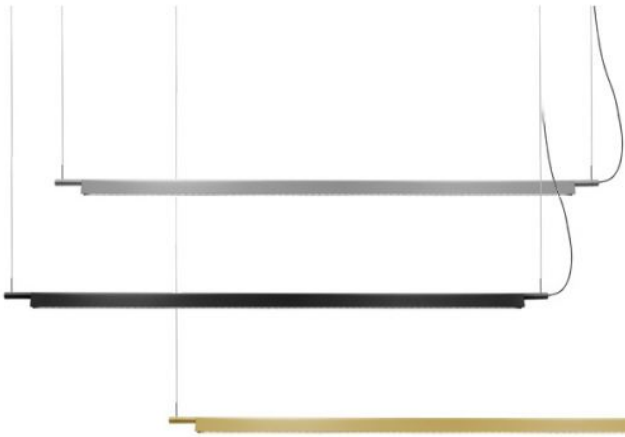


Luceplan

Compendium Suspension




Oberfläche

- aluminium
- laiton
- noir

Farbtemperatur in Kelvin

- 2.700 extra blanc chaud
- 3.000 blanc chaud

Technical details

| | |
|-------------------------------------|--|
| Pays de fabrication |  Italie |
| fabricant | Luceplan |
| concepteur | Daniel Rybakken |
| année | 2014 |
| protection | IP20 |
| Contenu de la livraison | LED |
| aptitude de tension | 230 - 240 Volt |
| matériel | aluminium |
| réglage de la hauteur | hauteur déterminée |
| atténuation | dimmerable sur place avec commande gradateur de phase inverse |
| Puissance en Watt | 37 W |
| LED | y compris |
| Indice de rendu des couleurs | 90 |
| remplacement des ampoules : | sur le site meme |
| répartition de la lumière | directement |
| hauteur totale | 15 - 300 cm |
| Dimensions | H 5 cm B 3 cm L 157 cm |

Description

The Luceplan Compendium Suspension emits direct, glare-free light downwards. It is offered in the surfaces aluminium, black and brass. The colour temperatures 2,700 extra warm white and 3,000 warm white are offered. The pendant light can be dimmed by the customer using a trailing-edge phase dimmer. DALI or Push dimmable versions are also available on request. Daniel Rybakken developed the Compendium pendant lamp in 2014.