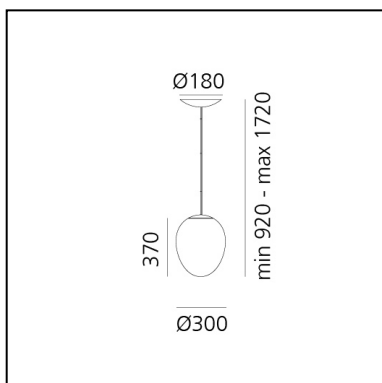


# Stellar Nebula - 30

BIG - Bjarke Ingels Group



IP20    Dimmbar: 



## LUMINAIRE

- Watt: **20W**
- Lichtstrom (lm): **1890lm**
- CCT: **3000K**
- Efficiency: **83%**
- Efficacy: **94.50lm/W**
- CRI: **90**
- Dimmable Typology: **Push**

## BESCHREIBUNG

Stellar Nebula ist eine Lampenfamilie, die von BIG entworfen wurde, um das handwerkliche Glasblasen mit innovativen PVD-Finish-Techniken zu interpretieren und zu verbessern. Werte, Rollen und Grenzen der industriellen und handwerklichen Produktion stehen im Mittelpunkt dieser Design-Idee, die darauf abzielt, eine Lösung für Einzigartigkeit in der Produktion zu finden.

Die Formen der Diffusoren werden durch das Glasblasen erreicht und anschließend von Meisterglasbläsern frei geformt, um immer einzigartige Stücke zu schaffen. Handwerkliches Wissen und industrielle Innovation kommen in der Schönheit des Materials zusammen, das die magische Wechselwirkung zwischen Glas und Licht hervorhebt.

## FUNKTIONEN

- Produktcode: **0152020A**
- Farbe: **Iridescent**
- Installation: **Pendelleuchte**
- Material: **Deckenmontage aus feuerverzinktem Stahlblech, Spiegel polierte Aluminium-Abdeckkronen, Stahlseil-Aufhängung. Lampengehäuse aus Aluminiumdruckguss, ästhetische Abdeckung aus spiegelgepoliertem Aluminium. Mundgeblasener Glasschirm mit PVD-Dichroic-Beschichtung, interne Halterung zur Befestigung des Schirms aus glasfaserverstärktem Technopolymer im Spritzgussverfahren.**
- Serie: **Design Collection**
- design: **BIG - Bjarke Ingels Group**

## DIMENSION

- Höhe: **370 mm**
- Breite: **300 mm**