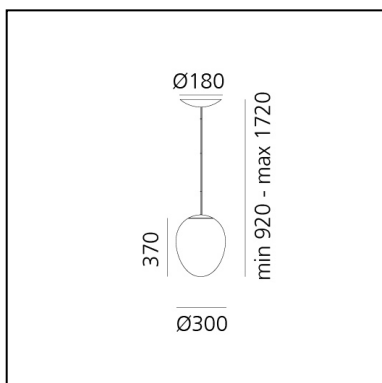


Stellar Nebula - 30

BIG - Bjarke Ingels Group



IP20    Dimmable: 



LUMINAIRE

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

DESCRIPTION

Stellar Nebula est une famille de lampes conçue par BIG pour interpréter et valoriser le soufflage artisanal du verre avec des techniques innovantes de finition PVD. Les valeurs, les rôles et les limites de la production industrielle et artisanale sont au cœur de cette idée de conception, qui vise à trouver une solution pour l'unicité dans la production.

Les formes des diffuseurs sont obtenues par soufflage du verre, puis façonnées librement par les maîtres verriers pour les rendre toujours uniques. La connaissance artisanale et l'innovation industrielle se rejoignent dans la beauté du matériau qui met en valeur l'interaction magique entre le verre et la lumière.

CODE PRODUIT: 0152020A

CARACTÉRISTIQUES

- Code Article : **0152020A**
- Couleur: **Iridescent**
- Installation: **Suspension**
Matériaux: **Support de plafond en tôle d'acier galvanisé, rosace de couverture en aluminium poli miroir, câble de suspension en acier. Corps de lampe en alliage d'aluminium moulé sous pression, couvercle esthétique en aluminium poli miroir. Diffuseur en verre soufflé à la bouche avec traitement dichroïque PVD, support interne pour la fixation du diffuseur en technopolymère renforcé de fibres de verre moulé par injection.**
- Séries: **Design Collection**
- dessiné par: **BIG - Bjarke Ingels Group**

DIMENSIONS

- Hauteur: **cm 37**
- Diamètre: **cm 30**