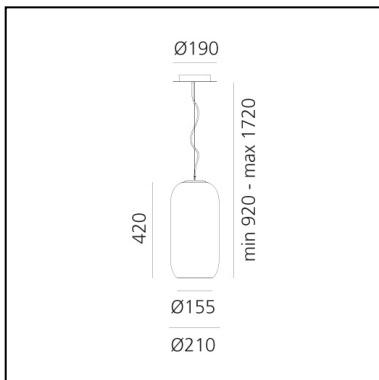


Gople - Copper

BIG - Bjarke Ingels Group



IP20    Regulable: 



LUMINARIA

- Potencia (W): **17W**
- Flujo Luminoso (lm): **903lm**
- Efficiency: **46%**
- Efficacy: **53.11lm/W**
- CRI: **80**

ESPECIFICACIONES

La forma elemental de Gople realza la belleza del vidrio soplado a mano. La versión blanca está hecha según una antigua técnica veneciana que degrada el vidrio blanco en vidrio cristal, uniéndolos durante el soplado y haciendo que cada pieza sea única.

Los acabados azul, cobre, bronce y plata se llevan a cabo con el innovador y sostenible proceso de metalización al vacío PVD (Physical Vapour Deposition), absolutamente la tecnología de recubrimiento más ecológica para el tipo de metal utilizado y porque se reducen todas las emisiones, en particular las a la atmósfera de ácido sulfúrico y cianuros producidos por los procesos galvánicos.

Gople Lamp RWB calibra sus emisiones sobre los valores de PPF (Photosynthetic Photon Flux Density), necesarios para las plantas en dos fases en las que el suministro de la luz correcta es fundamental: la fase vegetativa va acompañada de una radiación de color azul, con longitud de onda de 425 - 450 nm, la fase de floración por una radiación roja, entre 575 - 625 nm. Combina la emisión RWB directa y controlada con una luz blanca indirecta difusa controlable por separado.

CARACTERÍSTICAS

- Código de Producto: **1405040A**
- Color: **Copper**
- Instalación: **Suspensión**
- Material: **Blown glass, aluminium**
- Serie: **Design Collection**
- Entorno de uso: **Interior**
- diseño: **BIG - Bjarke Ingels Group**

DIMENSIONES

- Altura: **420 mm**
- Diámetro: **210 mm**
- Diámetro base: **190 mm**
- Altura máxima del techo: **1720 mm**

FUENTES DE LUZ NON INCLUIDAS

- Categoría: **LED RETROFIT**
- Numero: **1**
- Potencia (W): **20W**
- Soporte: **E27**