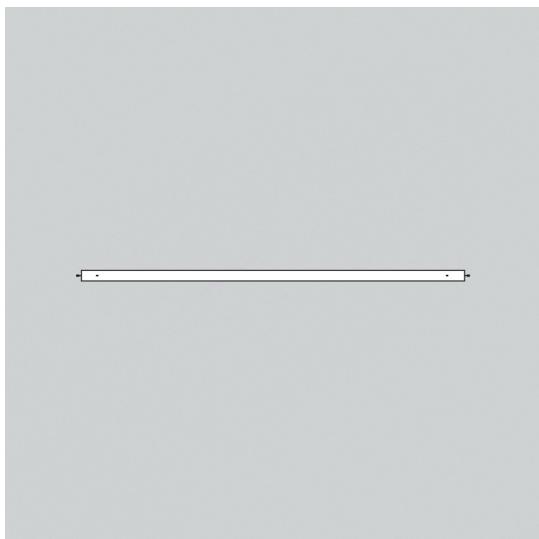
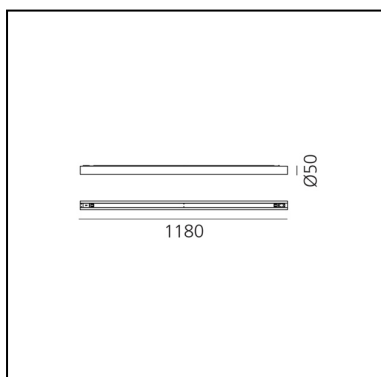


# Alphabet of light system - Suspension - Linear - 1200 mm - 3500K - Terminal - Not powered

BIG - Bjarke Ingels Group



IP20 Dimmable: +-



## LUMINAIRE

- Watt: **21W**
- Flux Lumineux (lm): **2267lm**
- CCT: **3500K**
- Efficiency: **80%**
- Efficacy: **107.95lm/W**
- CRI: **90**
- Dimmable Typology: **APP,Push/DALI**

## Remarques

Max 10 m for each power unit (10 m in one direction or 5 m in both directions). Ceiling rose with power supply for each group. (depending on the power supply chosen, the product could be APP Compatible). DALI dimming possible for the entire system or for groups of modules powered by the same driver.

## DESCRIPTION

Le système Alphabet of Light est un langage de lumière qui continue de croître avec de nouveaux éléments courbés, se développant avec toujours plus de liberté dans les espaces. C'est un principe fondamental qui génère un système ouvert à travers quelques modules de base. Grâce à des proportions géométriques précises, ces modules peuvent être combinés pour construire des structures infinies de lumière, qu'elles soient essentielles ou plus complexes, linéaires ou curvilignes, toutes certifiables sur le plan environnemental avec l'EPD (Déclaration Environnementale de Produit). Le concept de BIG se marie à l'expertise opto-électronique d'Artemide pour définir un principe de construction novateur et fournir une lumière continue et confortable. C'est une présence minimale qui englobe non seulement des composants opto-électroniques hautement innovants et brevetés, mais aussi des innovations en matière de gestion. Le système est contrôlable via l'application Artemide pour créer une liberté non seulement dans la conception des géométries, mais aussi dans la définition de performances dynamiques, programmables ou modifiables en temps réel.

## CARACTÉRISTIQUES

- Code Produit : **2106C10AHE**
- Couleur: **White**
- Installation: **Suspension**
- Matériaux: **Support en aluminium, diffuseur en technopolymère opale.**
- Séries: **Design Collection, Architectural Indoor**
- Environnement: **Indoor**
- dessiné par: **BIG - Bjarke Ingels Group**

## DIMENSIONS

- Longueur : **1200 mm**

## SOURCES INCLUES

- Catégorie: **Led**
- Nombre: **1**
- CRI: **90**
- Color Tolerance: **MacAdam 3SDCM**
- Service Life: **L70 (10K) 60000h**

**ACCESSOIRES**

Legend

- **left to right path**
- ← **right to left path**



Lengthening - Length 1.25 meters 2274010A



Lengthening - Length 2.50 meters 2275010A

Joint N°1 (→ L to R) Linear - linear (← R to L)  
Linear - linear 2250010AJoint N°2 (→ L to R) Linear - curve 45° right (← R to L)  
Curve 45° left - linear 2251010AJoint N°3 (→ L to R) Linear - curve 45° left (← R to L)  
Curve 45° right - linear 2252010A

Dali / Push remote power unit box (175W, 220-240VAC, L=306, W=140, H=44) - Output cable length 4m 2272010A

Joint N°5 (→ L to R) Linear - curve 60° right (← R to L)  
60° curve left - linear 2253010A

APP remote power unit box (175W, 220-240VAC, L=306, W=140, H=44) - Output cable length 4m 2272010APP

Joint N°6 (→ L to R) Linear - curve 60° left (← R to L)  
60° curve right - linear 2254010A

Suspension Kit - Length 4 meters 2273010A

Joint N°20 (→ L to R) linear - curve 22° right (← R to L)  
curve 22° left - linear 2613010AJoint N°21 (→ L to R) linear - curve 22° left (← R to L)  
curve 22° right - linear 2614010AJoint N°14 (→ L to R) Linear - 90° vertical up (← R to L)  
90° vertical up - linear 2264010AJoint N°15 (→ L to R) Linear - 90° vertical down (← R to L)  
90° vertical down - linear 2265010A

Suspension Kit - Length 1.5 meters 2266010A



Dali / Push ceiling power unit (175W, 220-240VAC, L=306, W=140, H=44) - output cable length 1.5m 2267010A



APP ceiling power unit (175W, 220-240VAC, L=306, W=140, H=44) - output cable length 1.5m 2267010APP