

# INFINITY 12

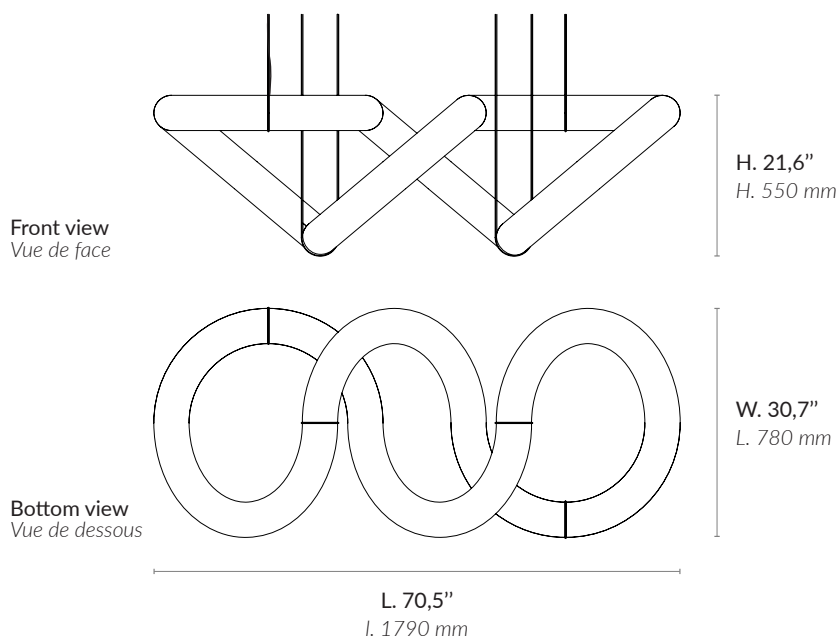


AAE INFINITY 12 FP - Non contractual picture / Photographie non contractuelle



Alain Ellouz  
.paris

<b>Type</b> Type	Chandelier Lustre
<b>Environment</b> Environnement	Indoor Intérieur
<b>Material</b> Matériaux	Alabaster, leather and steel Albâtre, cuir et acier
<b>Suspension system</b> Système de suspension	Leather-covered stainless steel wire ropes Câbles d'acier inoxydable gainés de cuir  Overall drop of the lighting fixture (distance between the ceiling and the lowest part of the fixture) to be specified. Height included in standard price : 118,1". Additional length to order (Price upon request). Hauteur du luminaire (distance entre l'accroche et le bas du luminaire ) à préciser. Hauteur comprise dans le tarif standard : 3000 mm. Longueur additionnelle possible (prix sur demande).
<b>Electric cable</b> Câble électrique	Transparent electric cable Câble électrique transparent
<b>Lighting system</b> Système d'éclairage	LED Strip 9,6 W/m - Dimmable intensity and color (2400K to 6000K) Remoted transformer Bande LED 9,6 W/m - Variable en intensité et en température de couleur (2700K à 6000K) - Transformateur déporté
<b>Lighting control</b> Contrôle de la lumière	To be chosen according to project À choisir selon le projet
<b>Wattage</b> Wattage	143 W
<b>Voltage</b> Voltage	24 V : transformer provided / transformateur fourni
<b>Luminous flux</b> Flux lumineux	Source : 11190 lm The alabaster diffuses between 40 and 60% of the light source lumens L'albâtre diffuse entre 40 et 60% des lumens de la source lumineuse
<b>Weight</b> Poids	Approx. 154,3 lb Env. 70 kg



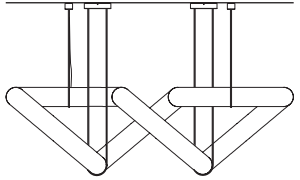
INFINITY 12<sup>©</sup>  
DESIGN BY ATELIER ALAIN ELLOUZ  
MADE IN FRANCE

**Reference** COL-0110  
**Référence**

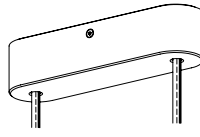
**Warranty** 2 years warranty. General terms and conditions of sale.  
**Garantie** 2 ans de garantie. Voir conditions générales de vente.

**FIXING SYSTEMS AND FINISHES / SYSTÈMES DE FIXATION ET FINITIONS**

• **4 INFINITY FIXINGS / 4 FIXATIONS INFINITY**




h. min. 33,5"  
h. min. 850 mm




**Dimensions / Dimensions :**  
L.6,5 x W.1,6 x H.1,4"  
L.164 x l.40 x h.36 mm

**Paint finish / Finition peinture :**




**Mat white**  
Blanc mat  
ref : dcl-012



**Mat black**  
Noir mat  
ref : dcl-022

**Metal plating finish\* / Laitonnage\* :**



**Antique brass**  
Bronze médaille  
ref : dcl-005

*\*Price upon request / \*Prix sur demande*

• **3 HIDDEN FIXINGS / 3 FIXATIONS INVISIBLES**

**System adapted to false ceilings for an aspect without a visible fixation.**

*Système adapté aux faux plafonds pour un aspect sans fixation visible.*

**Recommendation : The minimal height  $h_1$  min. between mounting support and false ceiling should be 3,9".  $h_1$  total to be defined according to project.**

*Recommandation sur la hauteur minimale  $h_1$  min. entre le support d'accroche et le faux plafond : 100 mm.  $h_1$  totale à définir selon projet.*

**The hole in the false ceiling can be finished with an eyelet. / Le trou dans le faux plafond peut être fini par un œillet.**



$h_1$  min. 3,9"  
min. 100 mm

$h_2$  min. 33,5"  
min. 850 mm



**Dimensions :**  
L.6,3 x W.1,6 x H.1"  
L.160 x l.40 x h.25 mm

**Paint finish / Finition peinture :**

**Mat white / Blanc mat**  
ref : dcl-012

**STANDARD LEATHER FINISHES / FINITIONS STANDARDS DU CUIR**



**Chocolate brown**  
Brun chocolat  
ref : dcl-133



**Cream**  
Crème  
ref : dcl-134

**LIGHTING CONTROL SYSTEM / SYSTÈME DE CONTRÔLE D'ÉCLAIRAGE**

To be chosen according to project : DMX, DALI (DT8), TRIAC (phase dimming, setting knobs to choose the light temperature), 1-10V (two 1-10V bus required), NONE (setting knob to choose and fix the light intensity and temperature).

*À choisir selon le projet : DMX, DALI (DT8), TRIAC (variation sur phase, boutons de réglage pour choisir la température de la lumière), 1-10V (deux 1-10V bus requis), AUCUN (bouton de réglage pour choisir et fixer l'intensité lumineuse et la température de couleur).*

**For a correct functioning the remote transformer / driver must be placed in an accessible place at maximum 33' / 10 m from the light fixture.**

*Pour un fonctionnement optimisé, le transformateur / driver déporté doit être placé dans un espace accessible à moins de 10 m de câbles du luminaire.*