

PRODUCT SHEET · FICHE PRODUIT

VERSAILLES DOUBLE



Non contractual picture / Photographie non contractuelle.

AAE VERSAILLES DOUBLE FP



Alain Ellouz
.paris

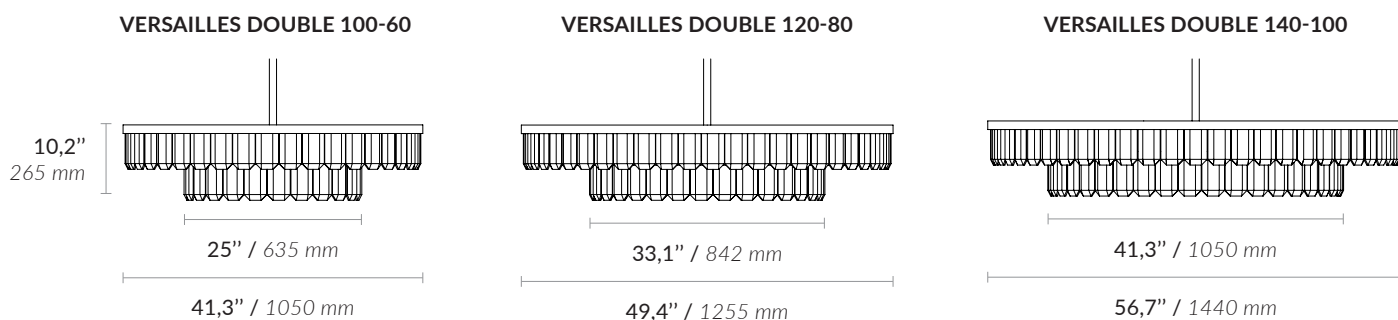
TECHNICAL INFORMATION

INFORMATIONS TECHNIQUES

VERSAILLES

DOUBLE

Type Type	Chandelier Lustre
Environment Environnement	Indoor Intérieur
Material Matériaux	Crystals 5,9" x 4" and steel Cristaux 150 x 80 mm et acier
Suspension system Système de suspension	Ceiling plate or false ceiling system and metal rod Ø 1" min h. 7,9"- max h. 78,7" Platine de fixation ou accroche en faux plafond et tige métallique Ø 25 mm min h. 200 mm - max h. 2000 mm
Lighting system Système d'éclairage	LED Strip 19,2 W/m - Dimmable intensity and color (2700K to 6000K) Remote transformer Bande LED 19,2 W/m - Variable en intensité et en couleur (de 2700K à 6000K) Transformateur déporté
Voltage Voltage	24 V : transformer provided 24V : Transformateur fourni
Wattage Wattage	VERSAILLES DOUBLE 100-60 : 110 W VERSAILLES DOUBLE 120-80 : 140 W VERSAILLES DOUBLE 140-100 : 170 W
Luminous flux Flux lumineux	VERSAILLES DOUBLE 100-60 : 4070 lm VERSAILLES DOUBLE 120-80 : 5370 lm VERSAILLES DOUBLE 140-100 : 6435 lm
Weight Poids	VERSAILLES DOUBLE 100-60 : 154,3 lb / 70 Kg VERSAILLES DOUBLE 120-80 : 198,4 lb / 90 Kg VERSAILLES DOUBLE 140-100 : 242,5 lb / 110 Kg



VERSAILLES DOUBLE[®]
DESIGN BY ATELIER ALAIN ELLOUZ
MADE IN FRANCE

	VERSAILLES DOUBLE 100-60	VERSAILLES DOUBLE 120-80	VERSAILLES DOUBLE 140-100
Polished gold / Or poli	COL-0434	COL-0440	COL-0446
Antique brass / Bronze médaille	COL-0436	COL-0442	COL-0448
Polished stainless steel / Inox poli	COL-0438	COL-0444	COL-0450

References

Références

Warranty

Garantie

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

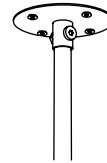
FIXING SYSTEMS AND FINISHES SYSTÈMES DE FIXATION ET FINITIONS

• HIDDEN INDIVIDUAL FIXING

FIXATION INDIVIDUELLE INVISIBLE

System adapted to false ceilings for an aspect without a visible fixation (the rod comes out directly from the ceiling). The hole in the false ceiling can be finished with an eyelet.

Système adapté aux faux plafonds pour un rendu sans fixation visible (la tige sort directement du plafond). Le trou dans le faux plafond peut être fini par un œillet.



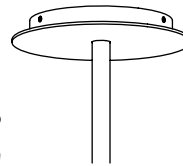
• VERSAILLES CANOPY

PAVILLON VERSAILLES

Individual ceiling fixing.

Fixation individuelle pour plafond.

Ø7,9" x H1"
Ø200 mm x h25 mm



• RODS AND CANOPY FINISHES

FINITIONS DES TIGES ET DU PAVILLON

Metal plating finish :

Laitonnage



Antique brass
Bronze médaille
ref : dcl-005



Golden polish
Poli doré
ref : dcl-010

Metal finish :

Finition métal



Polished stainless steel
Inox
ref : dcl-003

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.