

SOHO



AAE SOHO FP Non contractual picture/ Photographie non contractuelle.



Alain Ellouz
.paris

Type Type	Pendant light Suspension	
Environment Environnement	Indoor Intérieur	
Material Matériaux	Alabaster and steel Albâtre et acier	
Suspension system Système de suspension	Metal canopy and rods Ø0,5" Platine et tiges métalliques Ø12 mm	
	<p>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 : from 18,7" to 78,7" for SOHO 25, from 22,6" to 78,7" for SOHO 35, from 26,6" to 78,7" for SOHO 45, from 30,1" to 78,7" for SOHO 55, from 34" to 78,7" for SOHO 65. 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 : de 475 mm à 2000 mm pour SOHO 25, de 575 mm à 2000 mm pour SOHO 35, de 675 mm à 2000 mm pour SOHO 45, de 765 mm à 2000 mm pour SOHO 55, de 865 mm à 2000 mm pour SOHO 65. Longueur additionnelle possible (prix sur demande).</p>	
Lighting system 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 (2400K à 6000K) - Transformateur déporté	
Lighting control system Système de contrôle d'éclairage	To be chosen according to project À choisir selon le projet	
Wattage Wattage	SOHO 25 : 9 W SOHO 35 : 13 W SOHO 45 : 16 W	SOHO 55 : 20 W SOHO 65 : 23 W
Voltage Voltage	24 V : transformer provided transformateur fourni	
Source lumens Lumens de la source	Source : SOHO 25 : 720 lm SOHO 35 : 990 lm SOHO 45 : 1260 lm	SOHO 55 : 1530 lm SOHO 65 : 1800 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	
Weight Poids	SOHO 25 : Approx. 8,8 lb / Env. 4 kg SOHO 35 : Approx. 15,4 lb / Env. 7 kg SOHO 45 : Approx. 26,5 lb / Env. 12 kg	SOHO 55 : Approx. 44,1 lb / Env. 20 kg SOHO 65 : Approx. 66,1 lb / Env. 30 kg

SOHO®
DESIGN BY ATELIER ALAIN ELLOUZ
MADE IN FRANCE

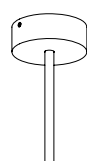
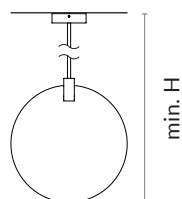
References SOHO 25 : COL-0309 SOHO 55 : COL-0222
Références SOHO 35 : COL-0218 SOHO 65 : COL-0224
SOHO 45 : COL-0220

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

	SOHO 25	SOHO 35	SOHO 45	SOHO 55	SOHO 65
Front view <i>Vue de face</i>	 min. H. 18,7" / min. h. 475 mm Ø9,8" Ø250 mm	 min. H. 22,6" / min. h. 575 mm Ø13,8" Ø350 mm	 min. H. 26,6" / min. h. 675 mm Ø17,7" Ø450 mm	 min. H. 30,1" / min. h. 765 mm Ø21,7" Ø550 mm	 min. H. 34" / min. h. 865 mm Ø25,6" Ø650 mm
Bottom view <i>Vue de face</i>	 W. 1,6" / l. 40 mm	 W. 1,6" / l. 40 mm	 W. 1,6" / l. 40 mm	 W. 1,6" / l. 40 mm	 W. 1,6" / l. 40 mm

FIXING SYSTEMS AND FINISHES / SYSTÈMES DE FIXATION ET FINITIONS

• CANOPY 101 / PAVILLON 101

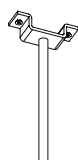
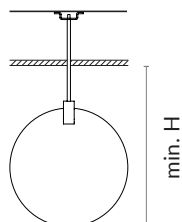


Dimensions / Dimensions :
 Ø 3,9 x H. 1,4"
 Ø100 x h. 35 mm

• HIDDEN INDIVIDUAL FIXING / FIXATION INDIVIDUELLE INVISIBLE

Recommendation : The minimal height between mounting support and false ceiling should be 3,9". Total height to be defined according to project.

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



Dimensions / Dimensions :
 L. 3,5" x W. 1,2" x H. 0,9"
 L. 90 x l. 30 x h. 22 mm

• FALSE CEILING HOLE FINISHING / FINITION DU TROU DANS LE FAUX PLAFOND

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

EYELET 27 / ŒILLET 27



Dimensions / Dimensions :

Ø1"
Ø27 mm

Eyelet 27 is recommended for installation with creation of a false ceiling.

L'œillet 27 est conseillé pour une installation avec création d'un faux-plafond.

EYELET 110 / ŒILLET 110



Dimensions / Dimensions :

Ø4,33"
Ø110 mm

Eyelet 110 is recommended for installation with an existing false ceiling. In this case, the height between the mounting support and the false ceiling must be less than 3,94".

L'œillet 110 est conseillé pour une installation avec un faux-plafond existant. Dans ce cas, la hauteur entre le support de fixation et le faux-plafond doit être inférieure à 100 mm.

• RODS AND CANOPY FINISHES / FINITIONS DES TIGES ET PAVILLON

Paint finish / Finition peinture :



Mat white
Blanc mat

ref : dcl-012



Mat black
Noir mat

ref : dcl-022



Bronze
Bronze

ref : dcl-016

Metal plating finish* / Laitonnage* :



Antique brass
Bronze médaille

ref : dcl-005

*Price upon request / *Prix sur demande

• EYELET 27 & 110 FINISH / FINITION DES ŒILLETS 27 & 110

Paint finish / Finition peinture :



Mat white
Blanc mat

ref : dcl-012

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.