

SUMATRA V LED

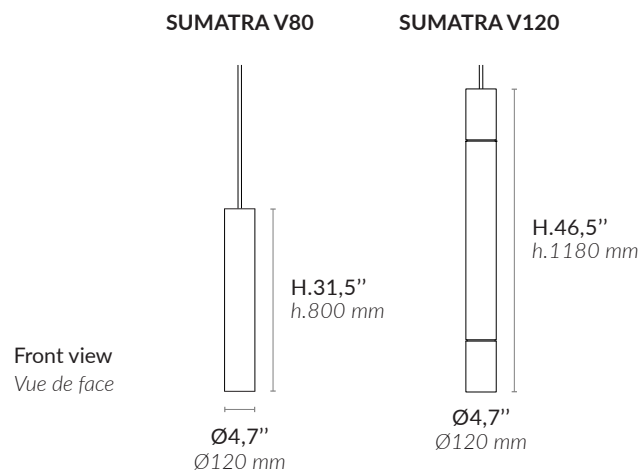


SUMATRA v80 / SUMATRA v120



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 Ø12mm 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 39,4" to 78,7" for SUMATRA V80, from 54,3" to 78,7" for SUMATRA V120. Additional length to order (Price upon request). <i>Hauteur du luminaire (distance entre l'accroche et le bas du luminaire) à préciser.</i> <i>Hauteur comprise dans le tarif standard : de 1000 mm à 2000 mm pour SUMATRA V80, de 1380 mm à 2000 mm pour SUMATRA V120. Longueur additionnelle possible (prix sur demande).</i>
Lighting system Système d'éclairage	LED Strip 9,6 W/m - Dimmable intensity and color temperature (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 Contrôle de la lumière	To be chosen according to project À choisir selon le projet
Wattage Wattage	SUMATRA V80 : 16 W SUMATRA V120 : 23 W
Voltage Voltage	24 V : Transformer provided Transformateur fourni
Luminous flux Flux lumineux	Source : SUMATRA V80 : 1260 lm SUMATRA V120 : 1800 lm The alabaster diffuses between 40 and 60% of the light source lumens <i>L'albâtre diffuse entre 40 et 60% des lumens de la source lumineuse</i>
Weight Poids	SUMATRA V80 : Approx. 17,64 lb / Env. 8 kg SUMATRA V120 : Approx. 26,46 lb / Env. 12 kg



SUMATRA V LED[®]
DESIGN BY ATELIER ALAIN ELLOUZ
MADE IN FRANCE

References SUMATRA V80 : COL-0237
Références SUMATRA V120 : COL-0233

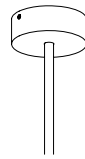
Warranty 2 years warranty. General terms and conditions of sale.
Garantie 2 ans de garantie. Voir conditions générales de vente.

FIXING SYSTEMS AND FINISHES / SYSTÈMES DE FIXATION ET FINITIONS

• CANOPY 101 / PAVILLON 101



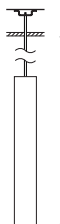
SUMATRA V80 h. min. 39,4"
 SUMATRA V120 h. min. 55,1"
 SUMATRA V80 h. min. 1000 mm
 SUMATRA V120 h. min. 1400 mm



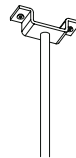
Dimensions / Dimensions :
 Ø3,9 x H.1,4"
 Ø100 x h.35 mm

• 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).
 Système adapté aux faux plafonds pour un rendu sans fixation visible (la tige sort directement du plafond).



SUMATRA V80 h. min. 39,4"
 SUMATRA V120 h. min. 55,1"
 SUMATRA V80 h. min. 1000 mm
 SUMATRA V120 h. min. 1400 mm



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

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.

• 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

Steel finish* / Finition métal* :



Polished stainless steel
Inox poli

ref : dcl-003

*Price upon request / *Prix sur demande

• EYELET 27 & 110 FINISH / FINITION DES OEILLETS 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.

SUMATRA V80 SPOT



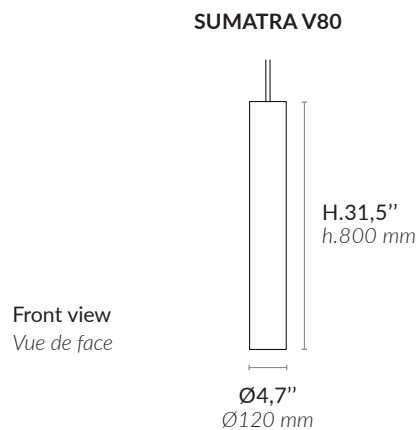
Non contractual picture./ Photographie non contractuelle.

AAE SUMATRA V SPOT FP



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 Ø12mm 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 39,4" to 78,7". 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 1000 mm à 2000 mm. Longueur additionnelle possible (prix sur demande).
Linghting system Sytème d'éclairage	GU10
Recommended bulb Ampoule recommandée	SUMATRA V80 : LED bulb GU10 3000K - 6W - 900 lm - dimmable intensity SUMATRA V80 : Ampoule LED GU10 3000K - 6W - 900 lm - intensité variable
Voltage Voltage	230 V (UE)
Weight Poids	Approx. 17,6 lb / Env. 8 kg



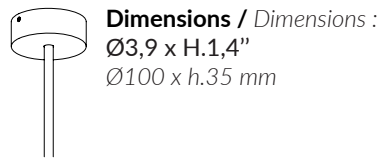
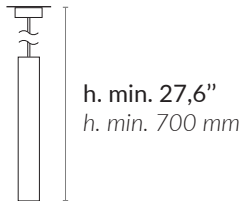
SUMATRA v[©]
DESIGN BY ATELIER ALAIN ELLOUZ
MADE IN FRANCE

References COL-0239
Références

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

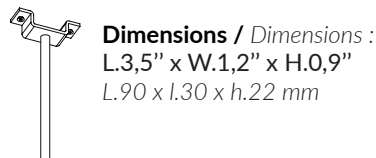
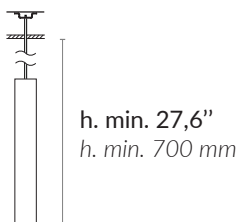
FIXING SYSTEMS AND FINISHES / SYSTÈMES DE FIXATION ET FINITIONS

• CANOPY 101 / PAVILLON 101



• 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).
Système adapté aux faux plafonds pour un rendu sans fixation visible (la tige sort directement du plafond).



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.

• 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.

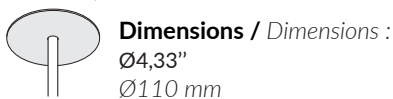
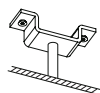
EYELET 27 / ŒILLET 27



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



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

Steel finish* / Finition métal* :



Polished stainless steel
Inox poli

ref : dcl-003

*Price upon request / *Prix sur demande

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

Paint finish / Finition peinture :



Mat white
Blanc mat

ref : dcl-012

PRODUCT SHEET · FICHE PRODUIT

SUMATRA VF LED

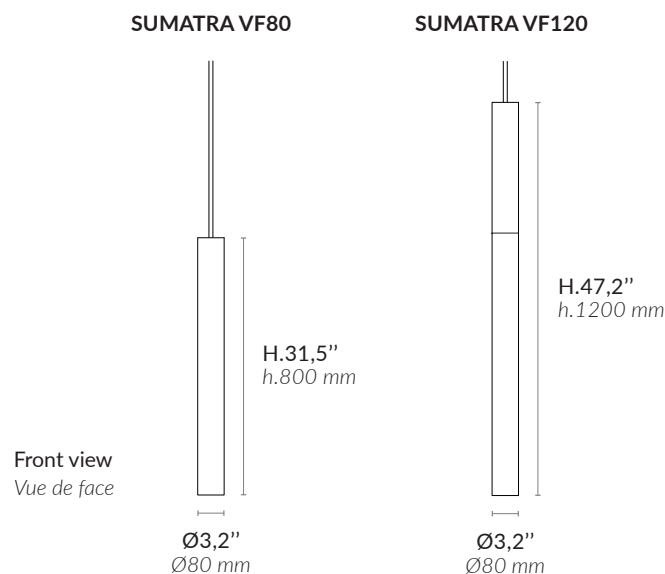


SUMATRA VF80 / SUMATRA VF120



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 Ø12mm 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 39,4" to 78,7" for SUMATRA VF80, from 55,1" to 78,7" for SUMATRA VF120. 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 1000 mm à 2000 mm pour SUMATRA VF80, de 1400 mm à 2000 mm pour SUMATRA VF120. Longueur additionnelle possible (prix sur demande).
Lighting system Système d'éclairage	LED Strip 9,6 W/m - Dimmable intensity and color temperature (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 Contrôle de la lumière	To be chosen according to project À choisir selon le projet
Wattage Wattage	SUMATRA VF80 : 16 W SUMATRA VF120 : 23 W
Voltage Voltage	24 V : Transformer provided Transformateur fourni
Luminous flux Flux lumineux	Source : SUMATRA VF80 : 1260 lm SUMATRA VF120 : 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	SUMATRA VF80 : Approx. 13,2 lb / Env. 6 kg SUMATRA VF120 : Approx. 17,6 lb / Env. 8 kg



SUMATRA VF LED®
DESIGN BY ATELIER ALAIN ELLOUZ
MADE IN FRANCE

References SUMATRA VF80 : COL-0310
Références SUMATRA VF120 : COL-0311

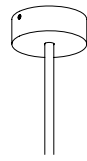
Warranty 2 years warranty. General terms and conditions of sale.
Garantie 2 ans de garantie. Voir conditions générales de vente.

FIXING SYSTEMS AND FINISHES / SYSTÈMES DE FIXATION ET FINITIONS

• CANOPY 101 / PAVILLON 101



SUMATRA VF80 h. min. 39,4"
 SUMATRA VF120 h. min. 55,1"
 SUMATRA VF80 h. min. 1000 mm
 SUMATRA VF120 h. min. 1400 mm



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

• 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).
 Système adapté aux faux plafonds pour un rendu sans fixation visible (la tige sort directement du plafond).



SUMATRA VF80 h. min. 39,4"
 SUMATRA VF120 h. min. 55,1"
 SUMATRA VF80 h. min. 1000 mm
 SUMATRA VF120 h. min. 1400 mm



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

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.

• 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 3,9".

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

Steel finish* / Finition métal* :



Polished stainless steel
Inox poli

ref : dcl-003

*Price upon request / *Prix sur demande

• EYELET 27 & 110 FINISH / FINITION DES OEILLETS 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.

PRODUCT SHEET · FICHE PRODUIT

SUMATRA VF50 SPOT

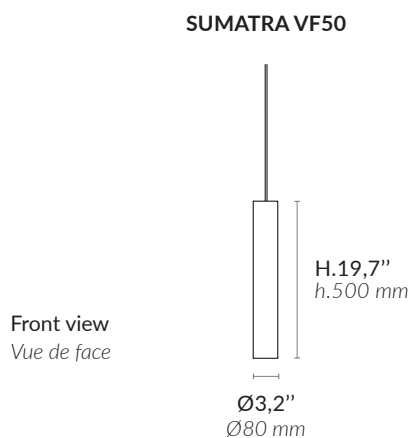


AAE SUMATRA VF50 SPOT FP Non contractual picture./ Photographie non contractuelle.



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 Ø12mm 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 27,6" to 78,7". 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 700 mm à 2000 mm. Longueur additionnelle possible (prix sur demande).
Linghting system Sytème d'éclairage	GU10
Recommended bulb Ampoule recommandée	SUMATRA VF50 : LED bulb GU10 3000K - 3W - 350lm - dimmable intensity SUMATRA VF50 : Ampoule LED GU10 3000K - 3W - 350lm - intensité variable
Voltage Voltage	230 V (UE)
Weight Poids	Approx. 6,6 lb / Env. 3 kg



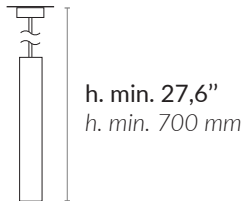
SUMATRA VF SPOT[®]
DESIGN BY ATELIER ALAIN ELLOUZ
MADE IN FRANCE

References COL-0235
Références

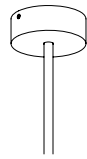
Warranty 2 years warranty. General terms and conditions of sale.
Garantie 2 ans de garantie. Voir conditions générales de vente.

FIXING SYSTEMS AND FINISHES / SYSTÈMES DE FIXATION ET FINITIONS

• CANOPY 101 / PAVILLON 101



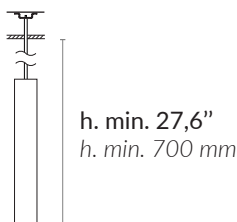
h. min. 27,6"
h. min. 700 mm



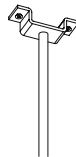
Dimensions / Dimensions :
Ø 3,9 x H.1,4"
Ø100 x h.35 mm

• 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).
Système adapté aux faux plafonds pour un rendu sans fixation visible (la tige sort directement du plafond).



h. min. 27,6"
h. min. 700 mm



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

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.

• 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

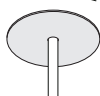
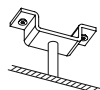


Dimensions / Dimensions :
Ø1"
Ø27 mm

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

Steel finish* / Finition métal* :



Polished stainless steel
Inox poli

ref : dcl-003

*Price upon request / *Prix sur demande

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

Paint finish / Finition peinture :



Mat white
Blanc mat

ref : dcl-012