

AURORE SUR RAIL

GAMME AURORE RAIL

SOMMAIRE

AURORE D40	3
AURORE D42	17
AURORE D52	30
AURORE D55	43
AURORE D60	56
AURORE D82	60



AURORE D40 RAIL



AUORE D40 SUR RAIL • 48V-S • 48V DALI • 230V • 230V DALI

	48V-S • 48V DALI	230V • 230V DALI
Alimentation intégrée	Adaptateur pour rail Stucchi EVO System 48V sur le spot	<p>230V : Adaptateur rail compatible Global Trac PRO XTS ou équivalent (ERCO, Trajectoire...)</p> <p>230V DALI : • Adaptateur rail compatible Global Trac Pulse, STUCCHI, SLV... • En option : Passerelle CASAMBI-DALI (voir page 6)</p>
	Pour les USA & le Canada utiliser un driver UL class 2	
Consommation	4W à 10W selon version	
Classe électrique	<p>Rails 48V : classe 3</p> <p>Rails 230V : classe 2</p>	
Conditions d'utilisation	<p>Le produit doit être installé par un professionnel, dans une zone ventilée</p> <p>Toute utilisation dans une température ambiante supérieure à 25° peut conduire à une mortalité prématurée du produit et le retrait de la garantie</p> <p>Les drivers, s'ils ne sont pas fournis par LOuss, doivent être approuvés avant utilisation</p> <p>Tous les produits sont testés avant livraison</p>	
Garantie	<p>Durée de vie : L80B10 à 50 000 heures (80% de flux restant) à 25°C température ambiante</p> <p>Garantie 3 ans pièces et main d'œuvre</p> <p>Cette garantie couvre les problèmes liés à la fabrication et les composants de notre fourniture</p> <p>La garantie ne s'applique pas si le produit a été ouvert, modifié ou réparé. Les dommages causés par un mauvais raccordement, la foudre, une surtension ou une mauvaise utilisation ne sont pas pris en charge</p> <p>Les réparations sont effectuées en atelier</p>	

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

LOuss

Mise à jour : 25.09.2025

3/14

Firalux & LOuss brands

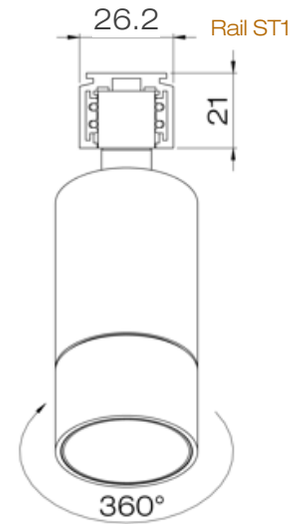
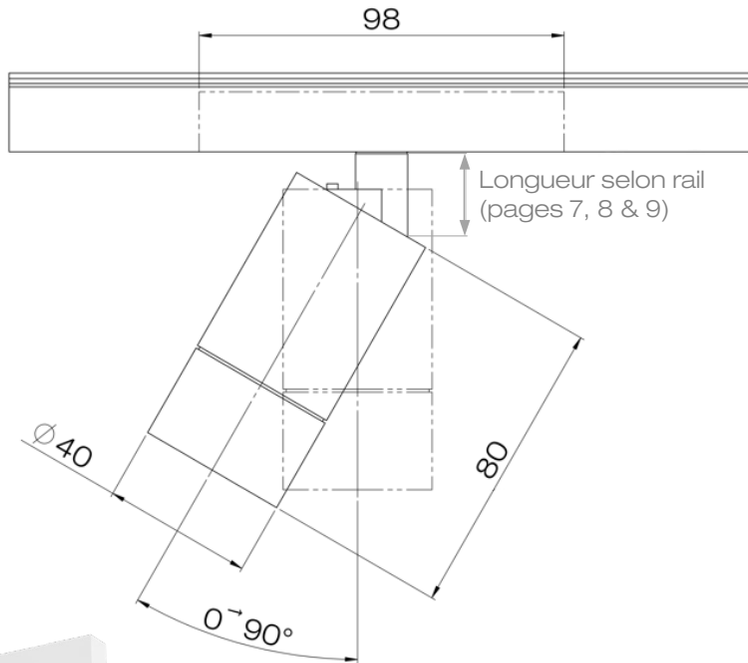
SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

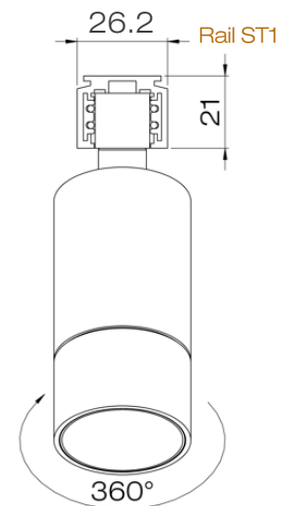
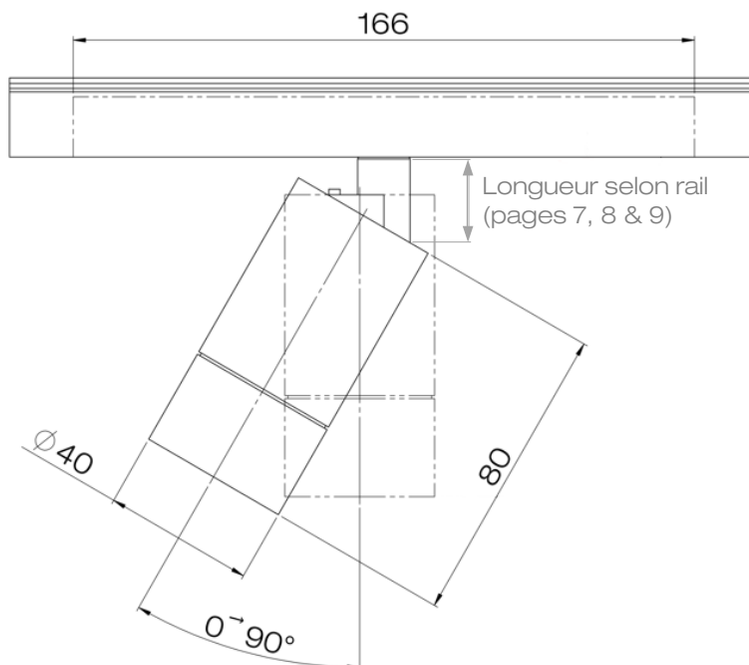
Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AURORE D40 RAIL 48V



AURORE D40 RAIL DALI 48V



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager les LED
 All the connections have to be made before powering up, otherwise the luminaire could be seriously damaged

LOUSS

SARL, Capital 40 000€
 RCS DIJON B 503 367 245
 TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
 APE 4676Z

Mise à jour : 25.09.2025

Tel. : +33 380 48 65 68
 contact@louss.fr
 www.louss.fr
 Best group

4/14

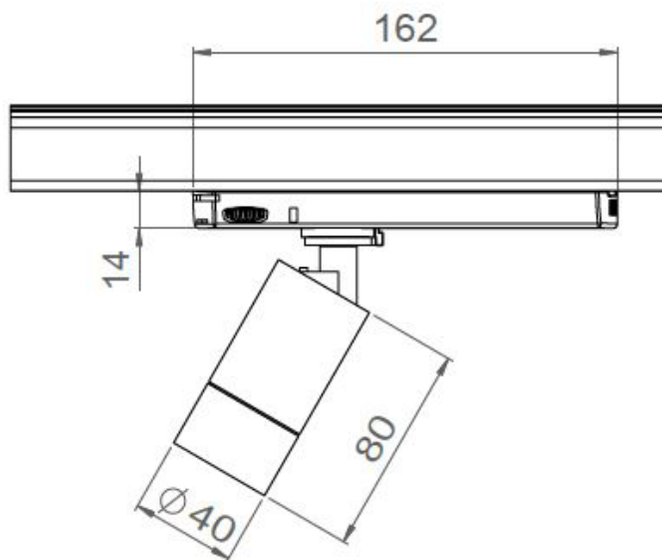
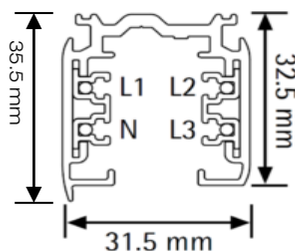
Firalux & LOUSS brands

Siège social / Head Office
 PA Les Terres d'Or
 Route de Saint Philibert
 21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



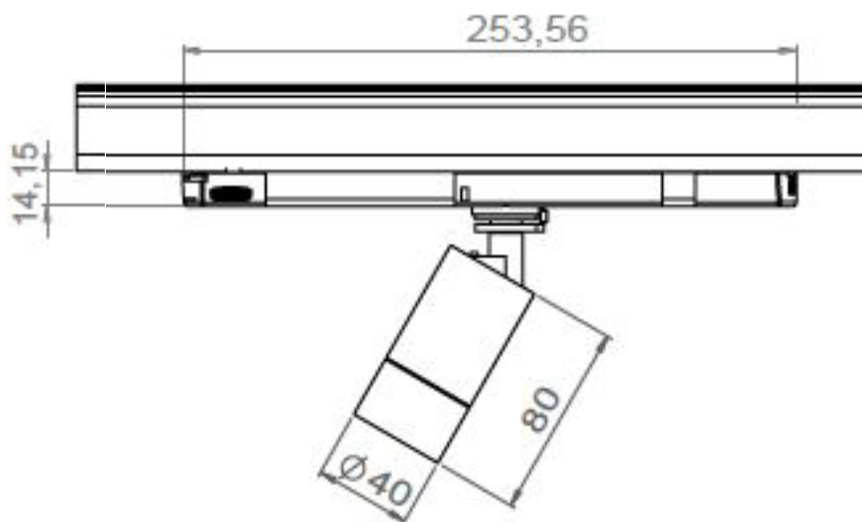
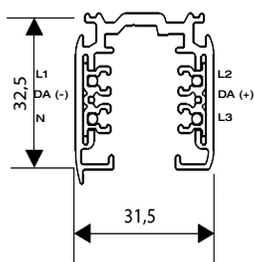
AURORE D40 RAIL 230V

Rail 3 phases Global Trac PRO
Attention : Les dimensions peuvent varier de quelques mms d'un fabricant à l'autre



AURORE D40 RAIL 230V DALI

Rail DALI Global Trac pulse
Attention : Les dimensions peuvent varier de quelques mms d'un fabricant à l'autre

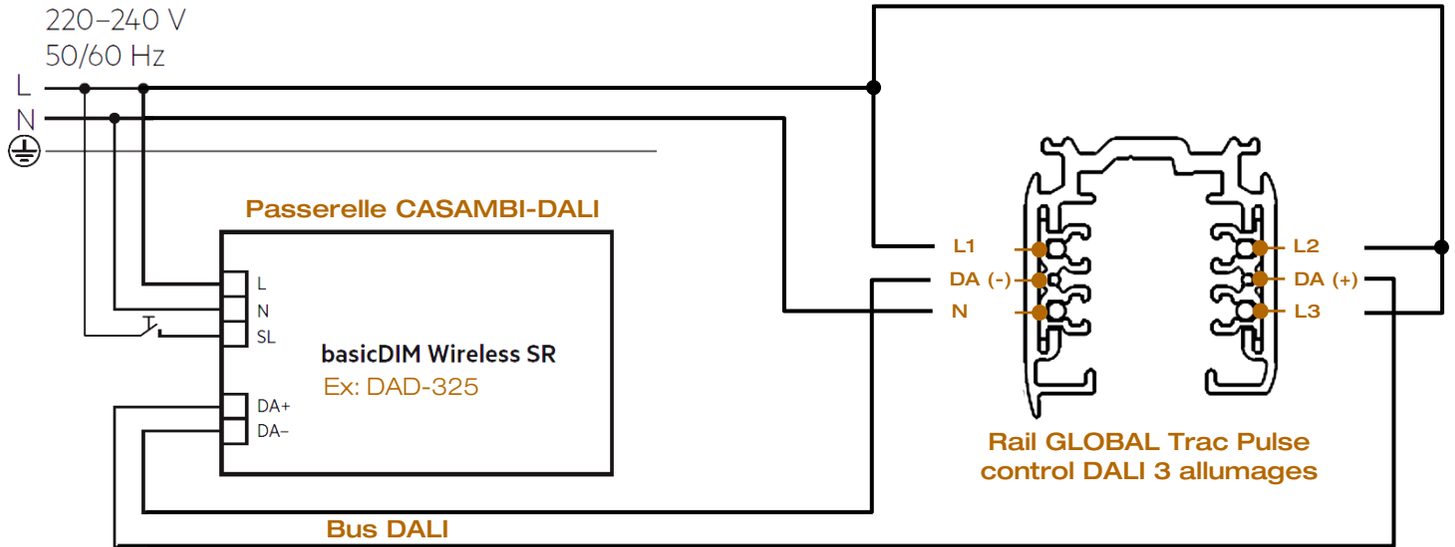


Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED



AURORE D40 RAIL 230V CASAMBI-DALI

Schéma de câblage



ATTENTION : 25 drivers DALI maximum par rail

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension
sous peine d'endommager sérieusement les LED

LOUSS

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Mise à jour : 25.09.2025

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

6/14

Firalux & LOUSS brands

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AURORE D40 SUR RAIL • 48V-S • 48V DALI • 230V • 230V DALI

Système Easy Swap



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

LOUSS

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Mise à jour : 25.09.2025

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

7/14

Firalux & LOUSS brands

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AUORE D40 RAIL 48V-S • 48V DALI

Rails Stucchi (1/3)

Listed E490801

Rail de surface / suspendu

	<p>9500-.../B-ST1-E 9500-.../W2-ST1-E</p> <p>Poids : 0.7 kg/m</p>	
--	---	--

Rail rond

	<p>9500-.../B-ST15-E 9500-.../W2-ST15-E</p> <p>Poids : 0.92 kg/m</p>	
--	--	--

Rails encastrés

	<p>9500-.../B-ST8-E 9500-.../W2-ST8-E</p> <p>Poids : 0.89 kg/m</p>	
	<p>9500-.../B-ST18-E 9500-.../W2-ST18-E</p> <p>Poids : 1.02 kg/m</p> <p>Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée</p>	

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 25.09.2025

8/14

Louss

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Firalux & LOuss brands
Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AUORE D40 RAIL 48V-S • 48V DALI

Rails Stucchi (2/3)

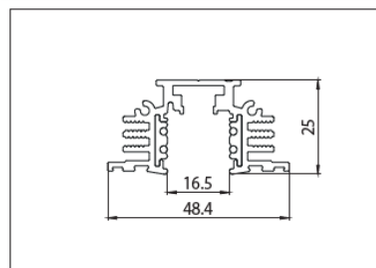
Listed E490801

Rails trimless



9500-.../B-ST3-E
9500-.../W2-ST3-E

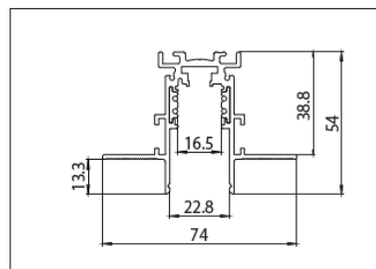
Poids : 1.11 kg/m



9500-.../B-ST5-E
9500-.../W2-ST5-E

Poids : 1.48 kg/m

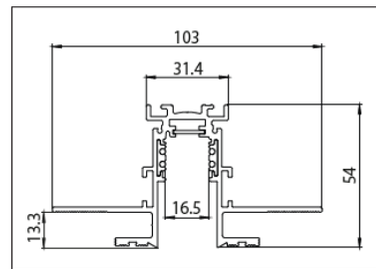
Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



9500-.../B-ST10

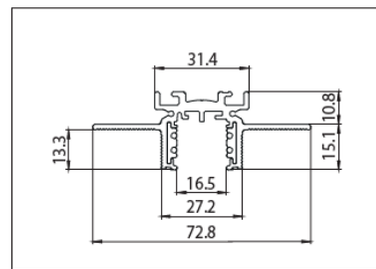
Poids : 1.88 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



9500-.../B-ST13-E
9500-.../W2-ST13-E

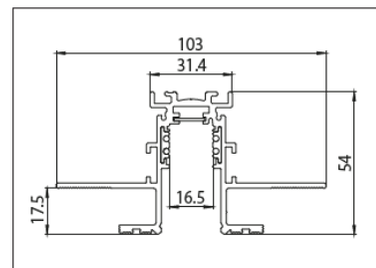
Poids : 1.16 kg/m



9500-.../B-ST14

Poids : 0.57 kg/foot
1.87 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



LOUSS

Mise à jour : 25.09.2025

9/14

Firlux & LOUSS brands

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Phillibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AUORE D40 RAIL 48V-S • 48V DALI

Rails Stucchi (3/3)

Listed E490801

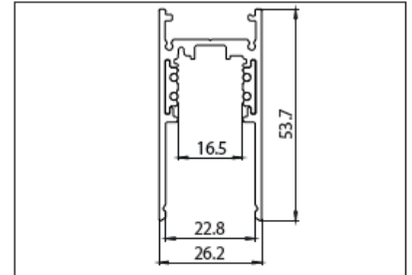
Rails double



9500-.../B-ST2-E
9500-.../W2-ST2-E

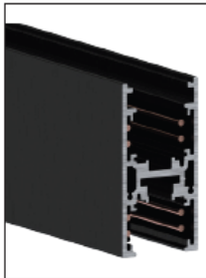
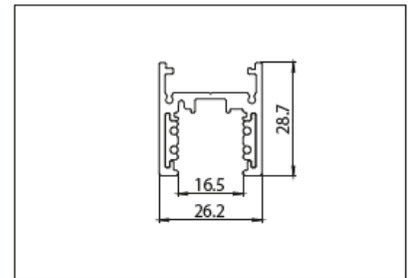
Poids : 1.02 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



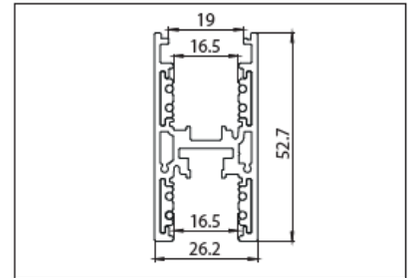
9500-.../B-ST6-E
9500-.../W2-ST6-E

Poids : 0.69 kg/m



9500-.../B-ST7-E
9500-.../W2-ST7-E

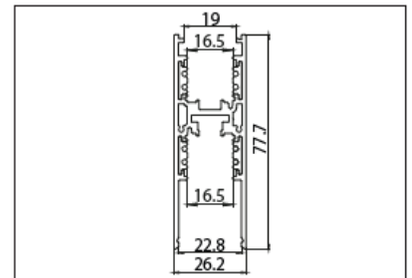
Poids : 1.13 kg/m



9500-.../B-ST9-E
9500-.../W2-ST9-E

Poids : 1.15 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

10/14

LOUSS

Mise à jour : 25.09.2025

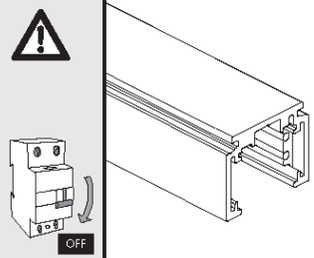
Firalux & LOUSS brands

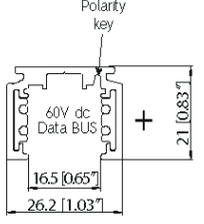
SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

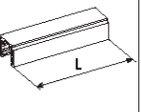
Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE

1 - 9500-.../...-ST1





CODE	L mm [ft]
9500-1/...-ST1-E	1000 [3.28]
9500-2/...-ST1-E	2000 [3.28]
9500-3/...-ST1-E	3000 [3.28]



2 - USE

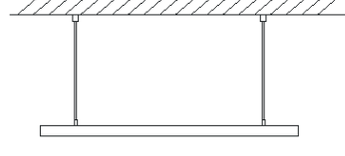
Ceiling



Wall

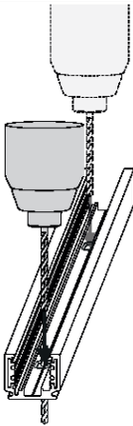


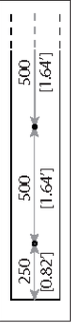
Suspended



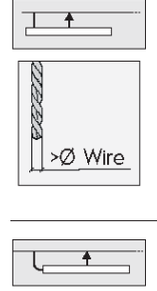
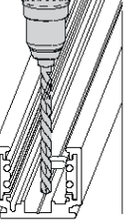
3 - CEILING FIXING

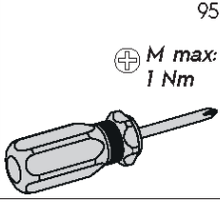
1



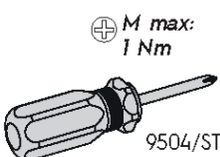


2

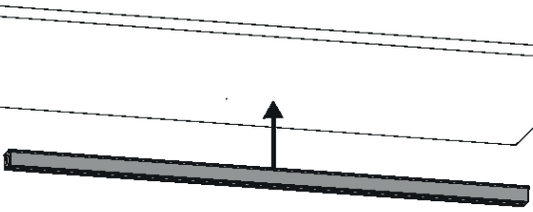


\oplus M max: 1 Nm

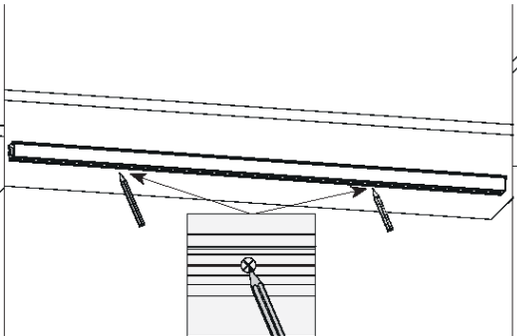


\oplus M max: 1 Nm

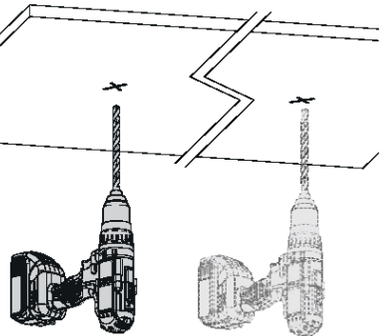
3



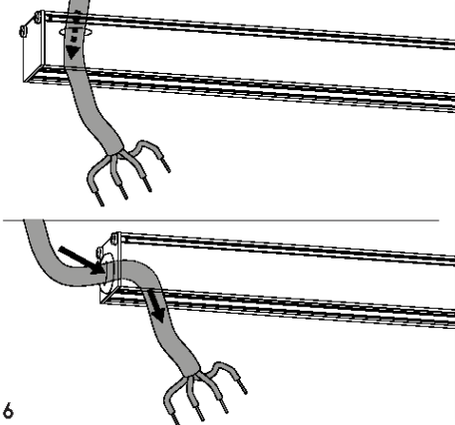
4



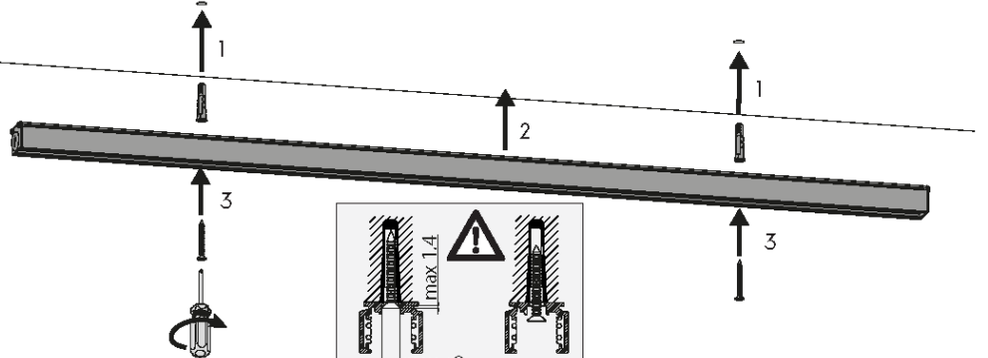
5

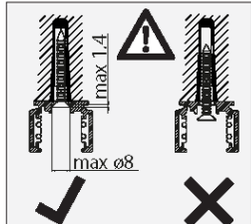


6



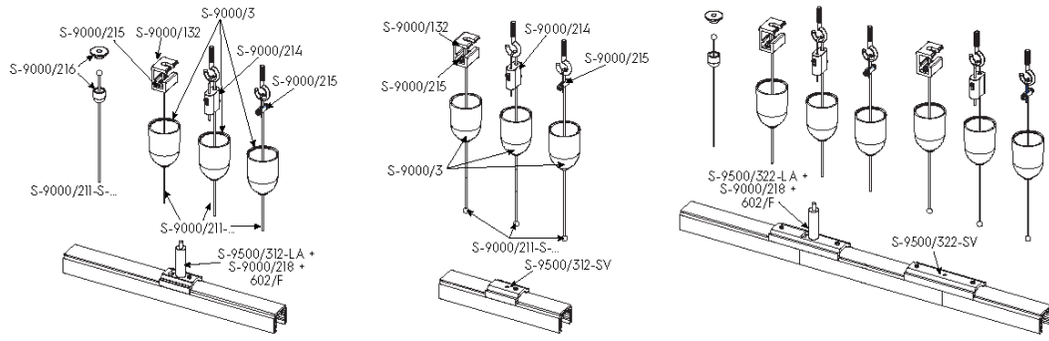
7



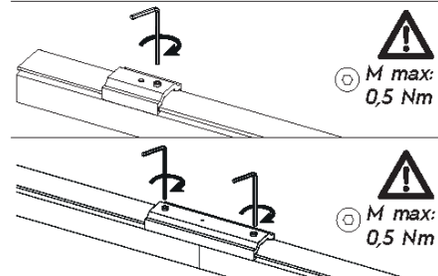
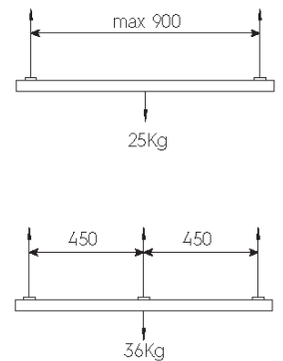


Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

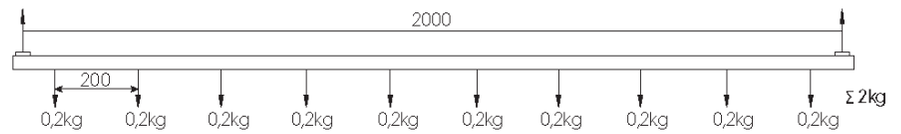
4 - SUSPENDED FIXING



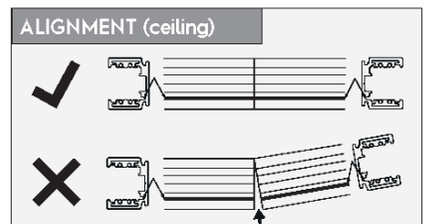
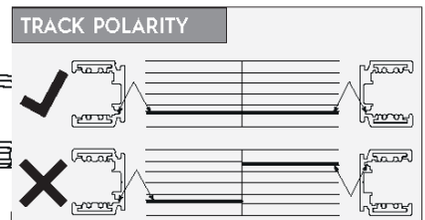
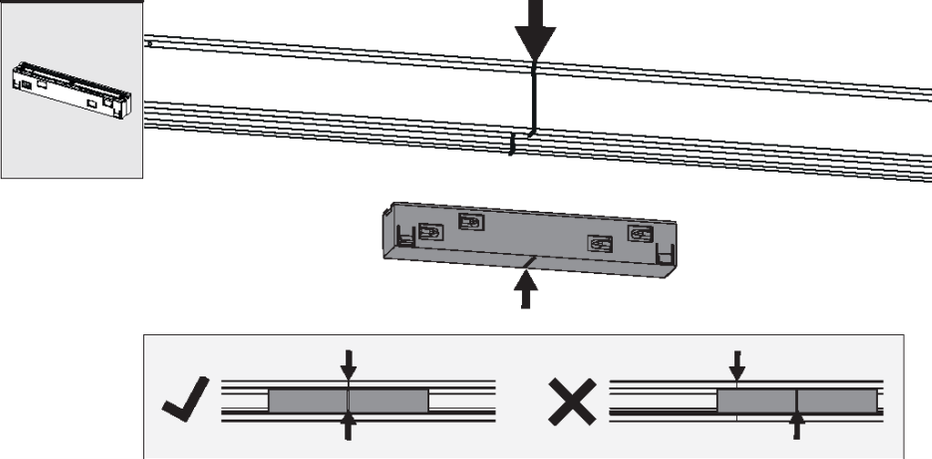
MAX LOAD



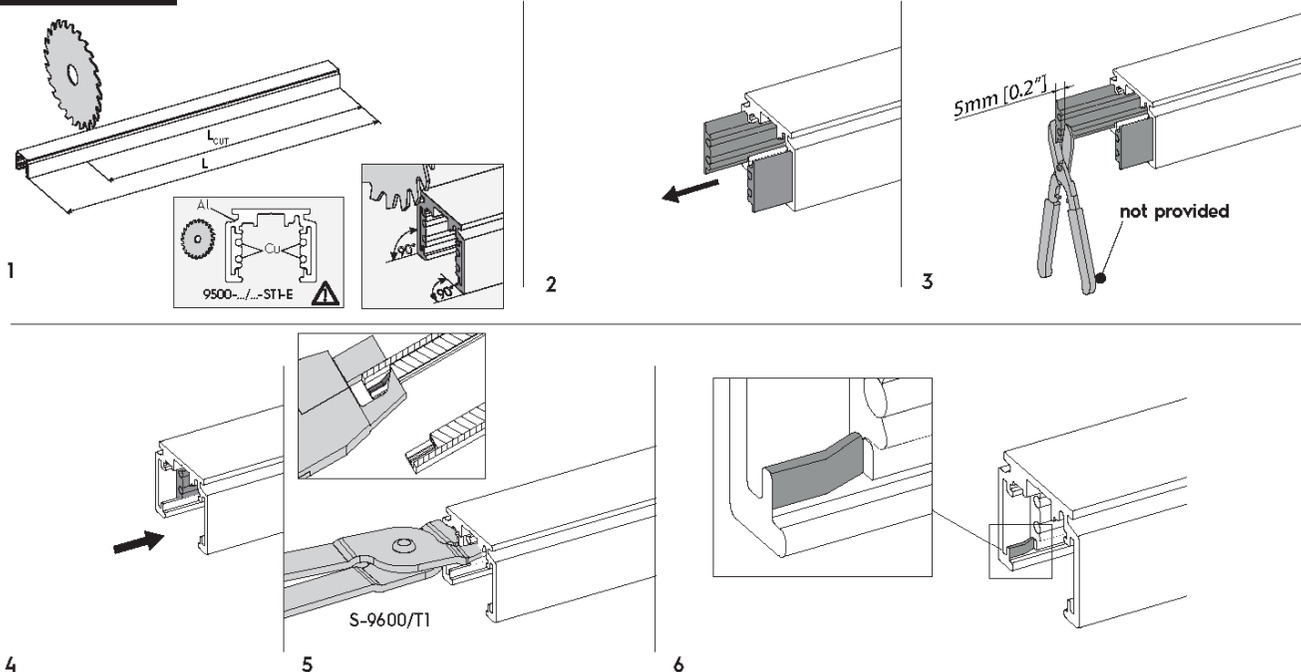
DISTRIBUTED LOAD



5 - 9503...

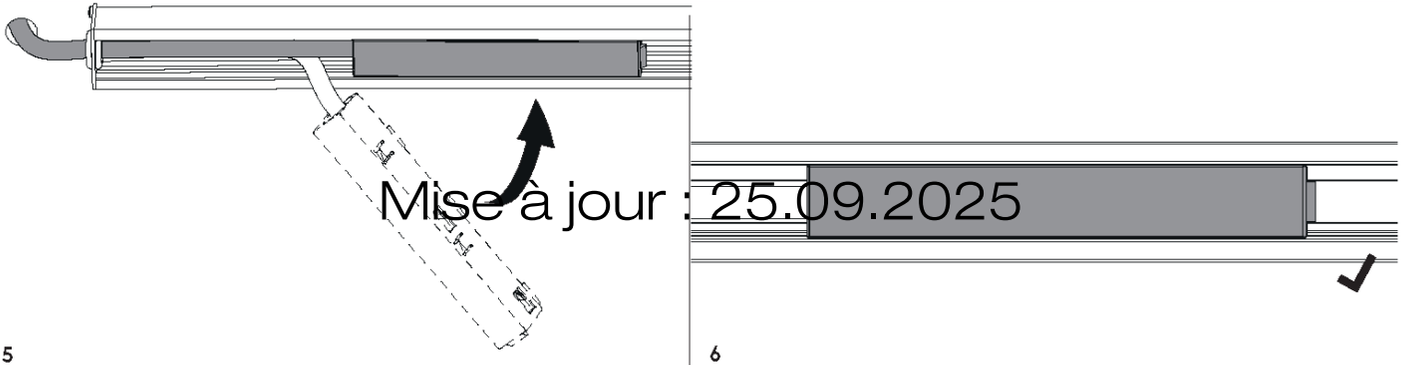
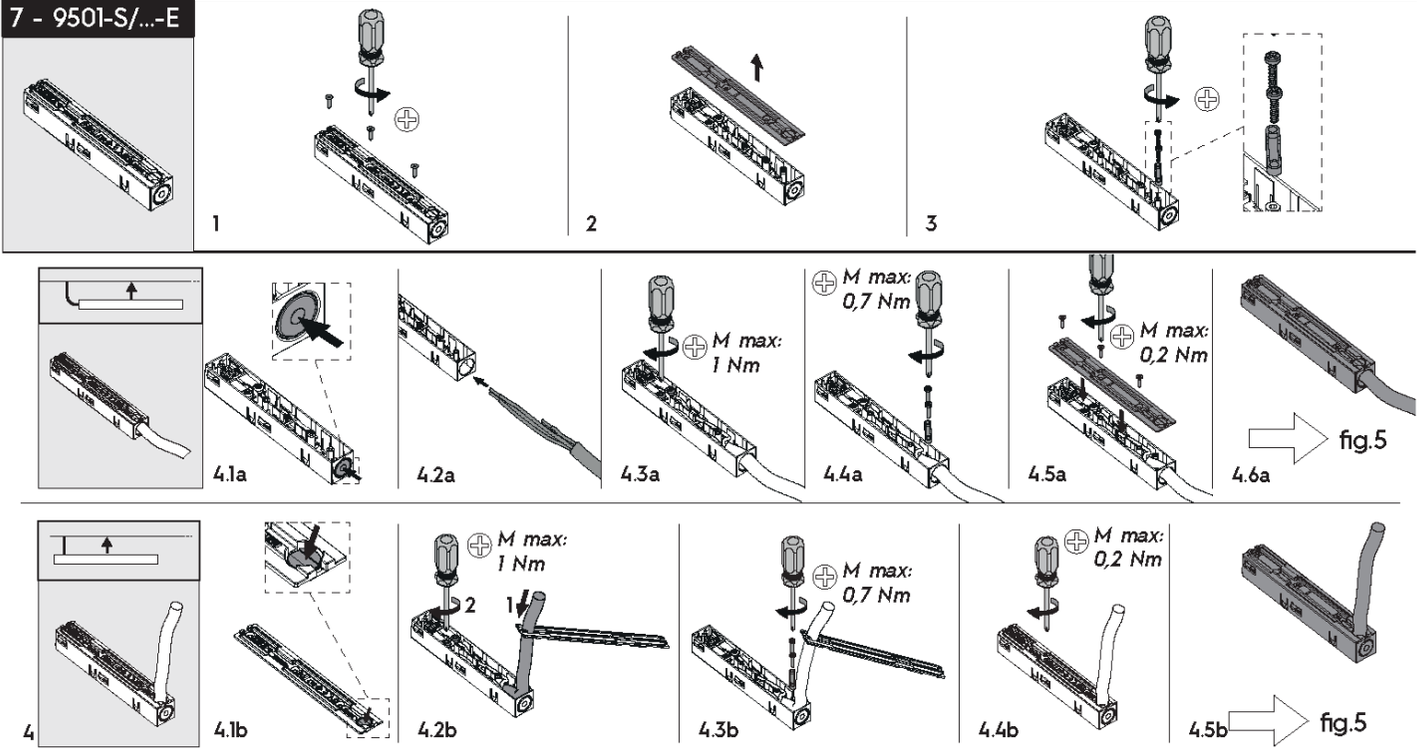


6 - CUTTING

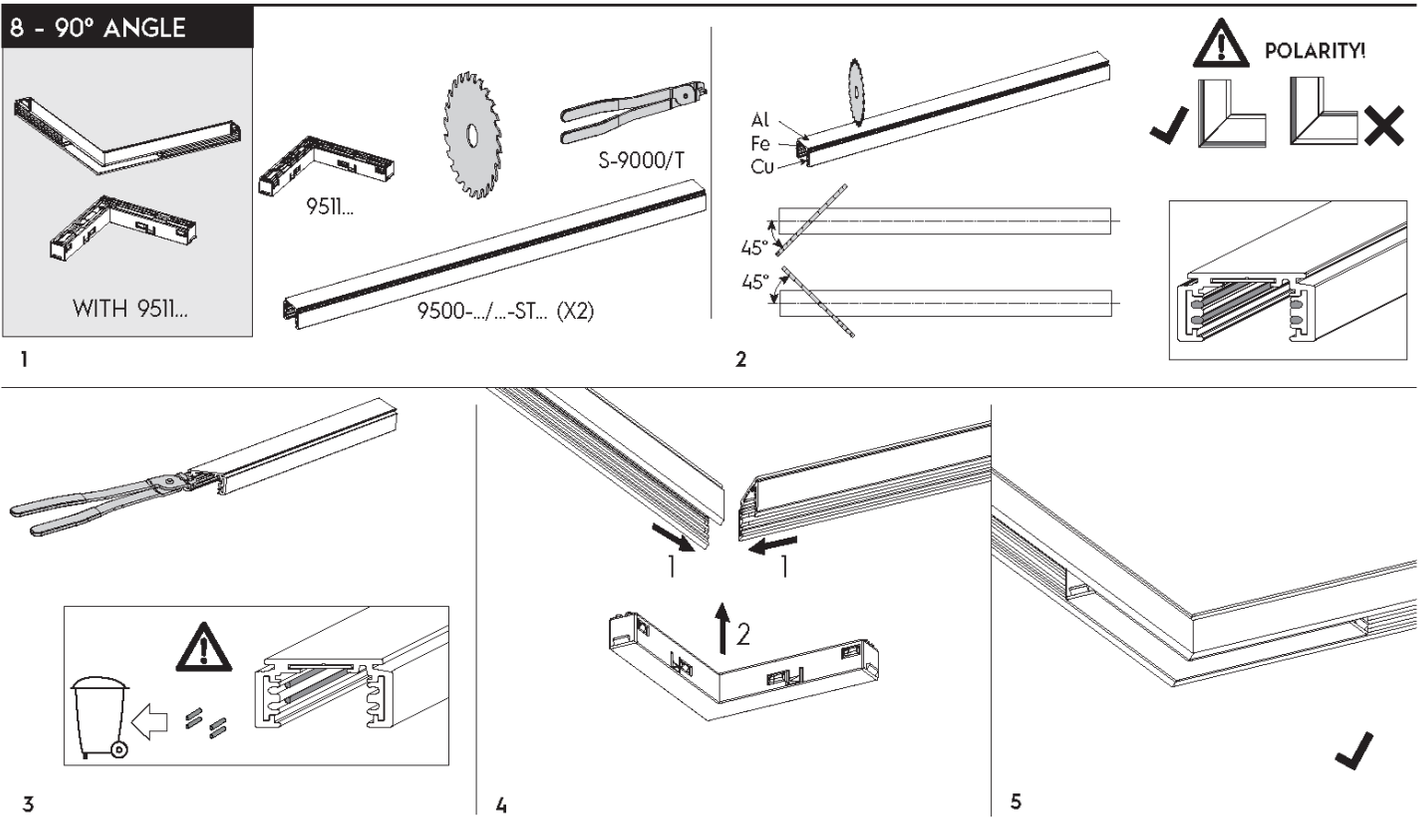


Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

7 - 9501-S/...-E

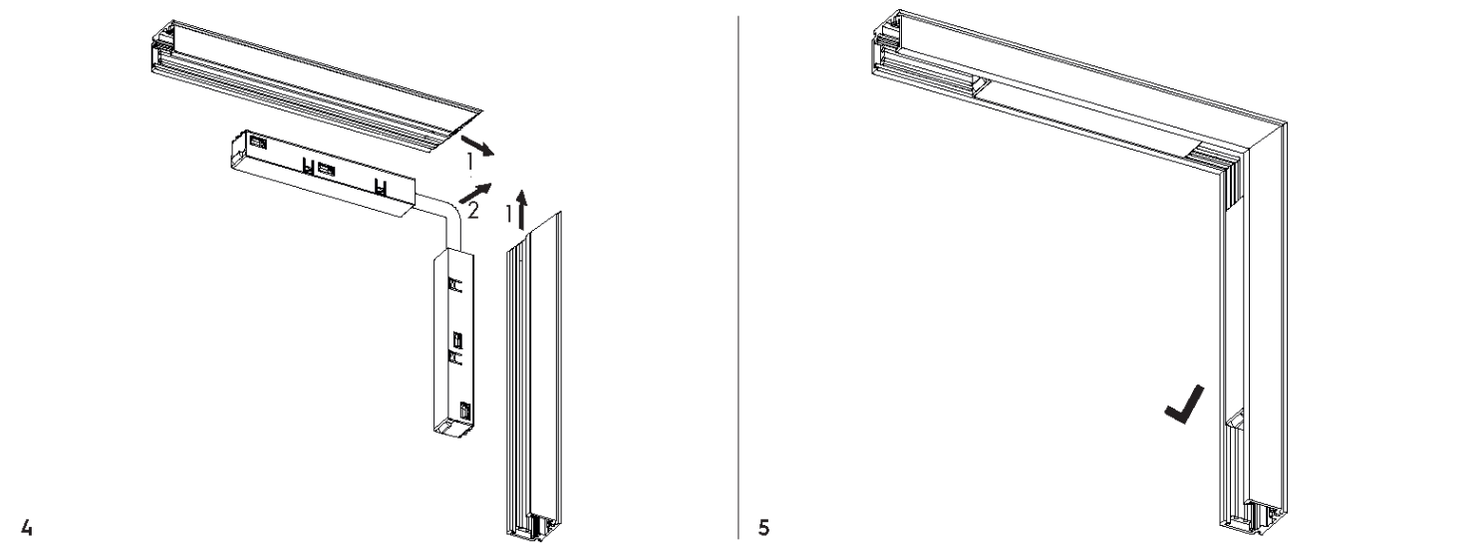
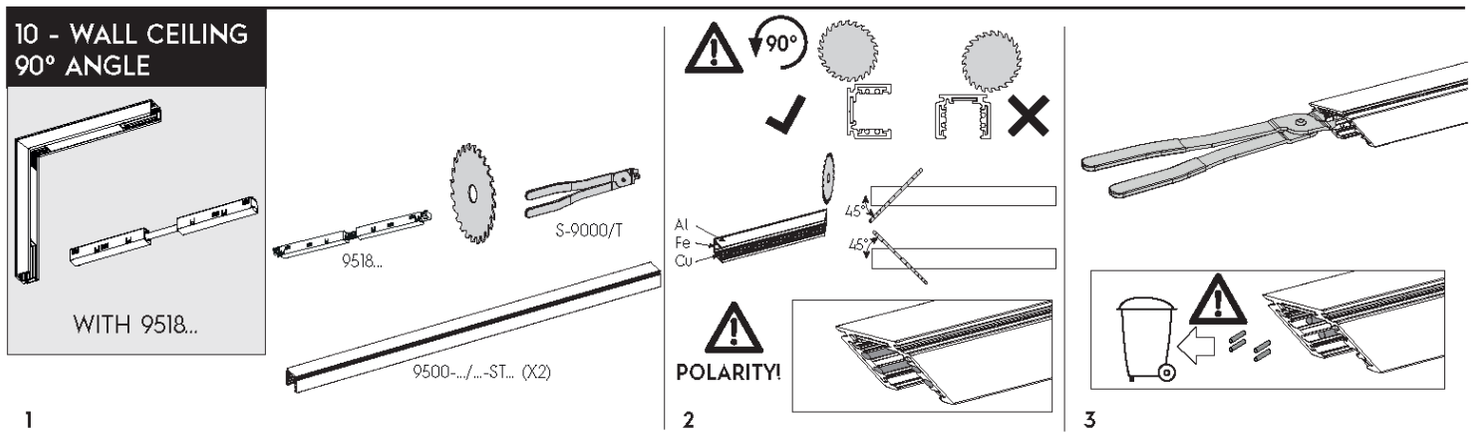
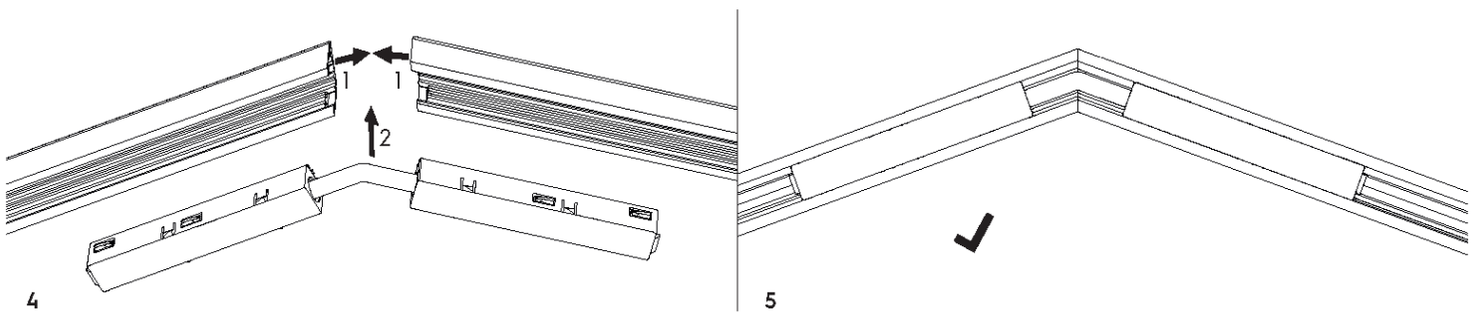
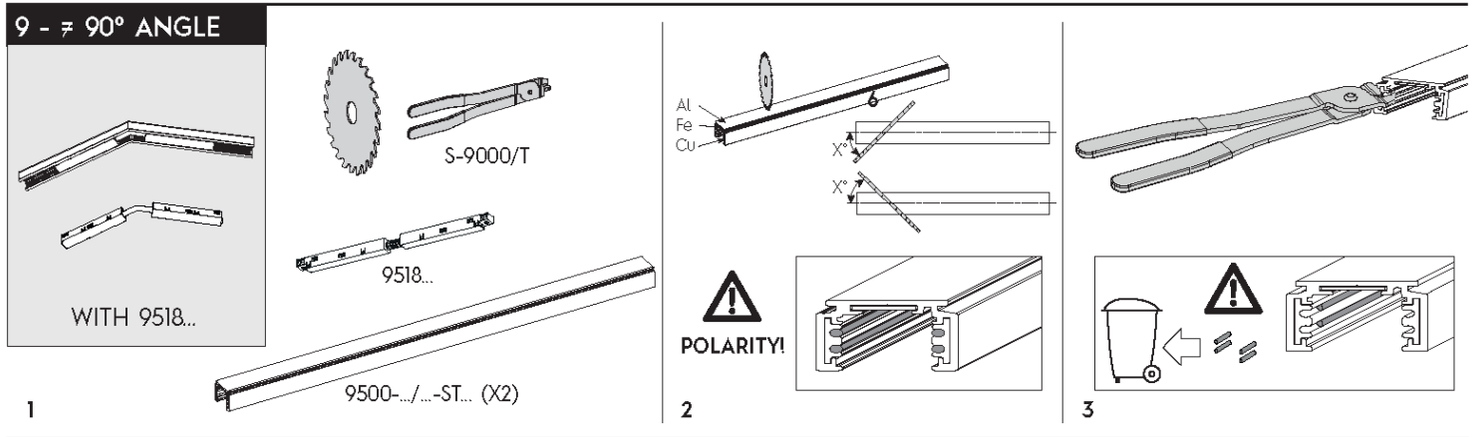


8 - 90° ANGLE



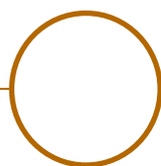
Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 25.09.2025





AURORE D42
SUR RAIL





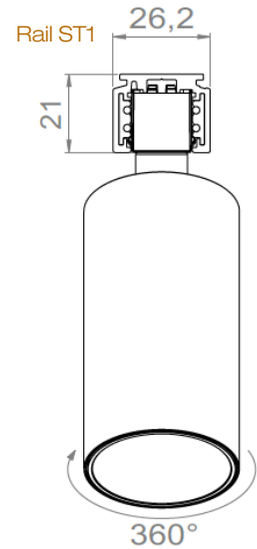
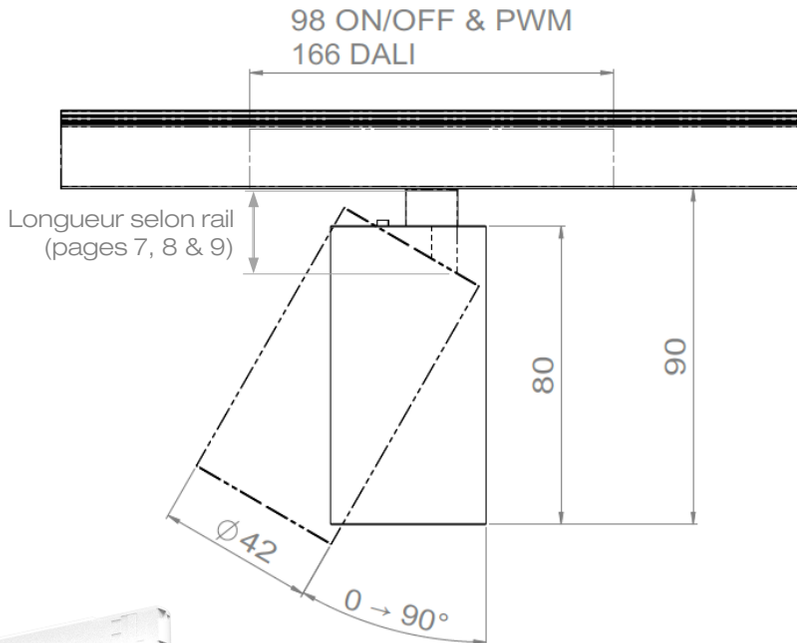
AURORE D42 SUR RAIL • 48V-S • 48V DALI • 230V • 230V DALI

	48V-S • 48V DALI	230V • 230V DALI
Alimentation intégrée	Adaptateur pour rail Stucchi EVO System 48V sur le spot	<p>230V : Adaptateur rail compatible Global Trac PRO XTS ou équivalent (ERCO, Trajectoire...)</p> <p>230V DALI : • Adaptateur rail compatible Global Trac Pulse, STUCCHI, SLV... • En option : Passerelle CASAMBI-DALI (voir page 5)</p>
	Pour les USA & le Canada utiliser un driver UL class 2	
Consommation	4W à 10W selon version	
Classe électrique	<p>Rails 48V : classe 3</p> <p>Rails 230V : classe 2</p>	
Conditions d'utilisation	<p>Le produit doit être installé par un professionnel, dans une zone ventilée</p> <p>Toute utilisation dans une température ambiante supérieure à 25° peut conduire à une mortalité prématurée du produit et le retrait de la garantie</p> <p>Les drivers, s'ils ne sont pas fournis par LOuss, doivent être approuvés avant utilisation</p> <p>Tous les produits sont testés avant livraison</p>	
Garantie	<p>Durée de vie : L80B10 à 50 000 heures (80% de flux restant) à 25°C température ambiante</p> <p>Garantie 3 ans pièces et main d'œuvre</p> <p>Cette garantie couvre les problèmes liés à la fabrication et les composants de notre fourniture</p> <p>La garantie ne s'applique pas si le produit a été ouvert, modifié ou réparé. Les dommages causés par un mauvais raccordement, la foudre, une surtension ou une mauvaise utilisation ne sont pas pris en charge</p> <p>Les réparations sont effectuées en atelier</p>	

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED



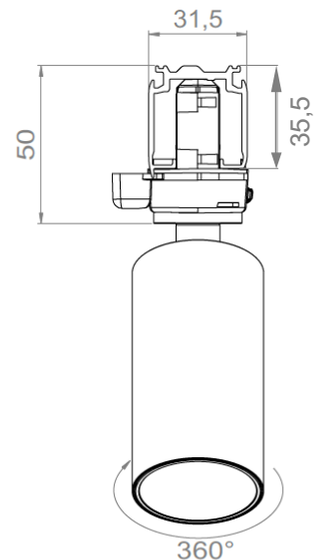
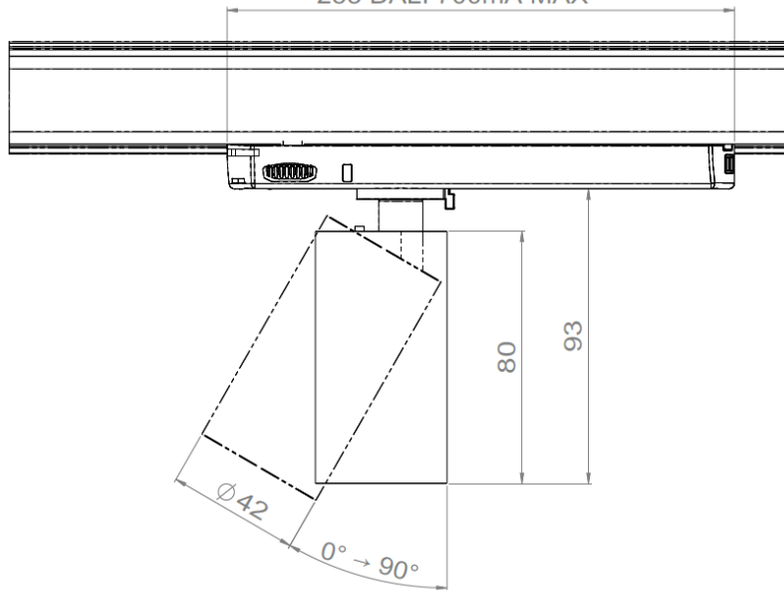
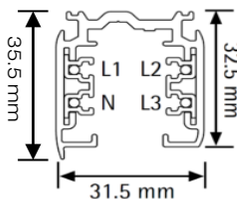
AUORE D42 SUR RAIL 48V-S • 48V DALI



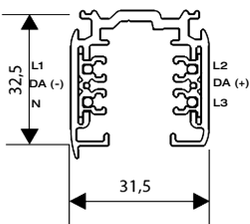
AUORE D42 SUR RAIL 230V • 230V DALI

Rail 3 phases Global Trac PRO
Attention : Les dimensions peuvent varier de quelques mms d'un fabricant à l'autre

162 ON/OFF 700mA MAX
228 ON/OFF 1050mA MAX
253 DALI 700mA MAX



Rail DALI Global Trac pulse
Attention : Les dimensions peuvent varier de quelques mms d'un fabricant à l'autre



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

LOUSS

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Mise à jour : 25.09.2025

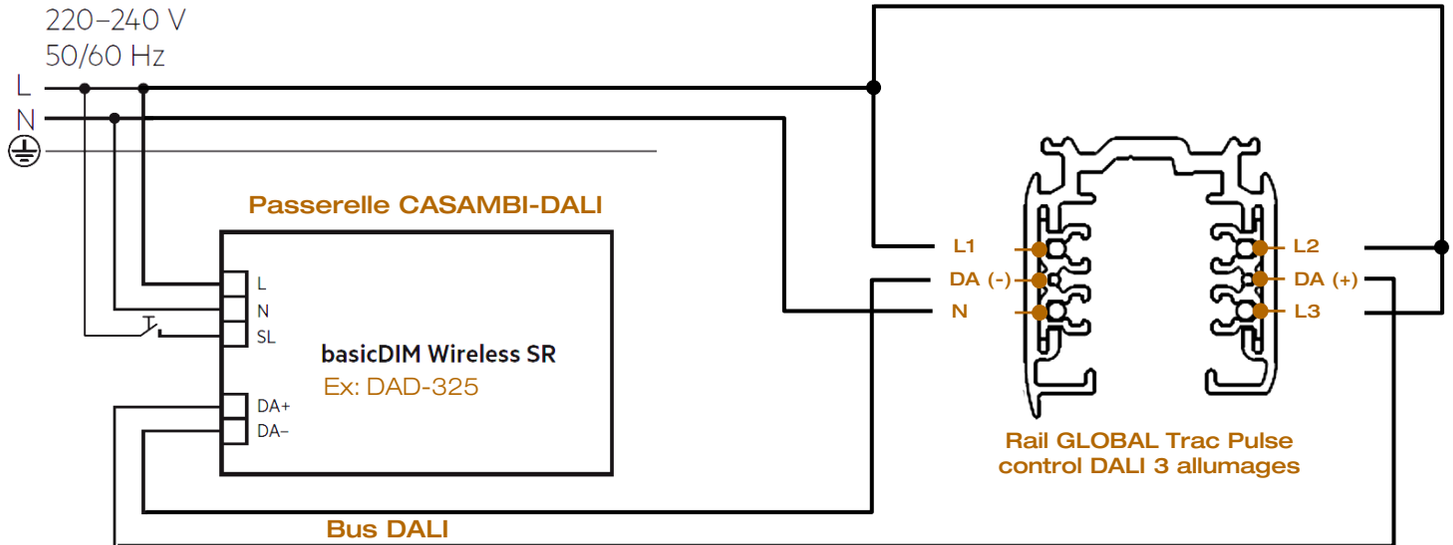
Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

4/13
Firalux & LOUSS brands
Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AURORE D40 RAIL 230V CASAMBI-DALI

Schéma de câblage



ATTENTION : 25 drivers DALI maximum par rail

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension
sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 25.09.2025

5/13

Firalux & LOuss brands

LOuss

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AURORE D42 SUR RAIL • 48V-S • 48V DALI • 230V • 230V DALI

LOuss **Permuto** – Easy swap system



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

LOuss

Mise à jour : 25.09.2025

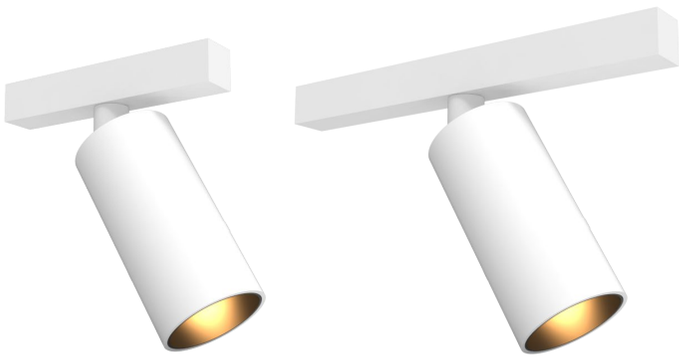
6/13

Firalux & LOuss brands

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AUORE D42 RAIL 48V-S • 48V DALI

Rails Stucchi (1/3)

Listed E490801

Rail de surface / suspendu

	<p>9500-.../B-ST1-E 9500-.../W2-ST1-E</p> <p>Poids : 0.7 kg/m</p>	
--	---	--

Rail rond

	<p>9500-.../B-ST15-E 9500-.../W2-ST15-E</p> <p>Poids : 0.92 kg/m</p>	
--	--	--

Rails encastrés

	<p>9500-.../B-ST8-E 9500-.../W2-ST8-E</p> <p>Poids : 0.89 kg/m</p>	
	<p>9500-.../B-ST18-E 9500-.../W2-ST18-E</p> <p>Poids : 1.02 kg/m</p> <p>Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée</p>	

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 25.09.2025

7/13

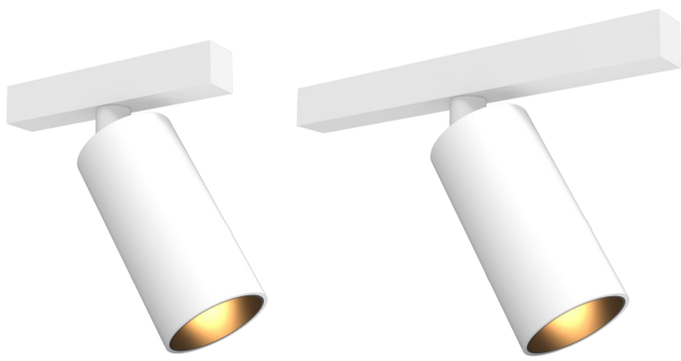
Louss

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Firalux & LOuss brands

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AUORE D42 RAIL 48V-S • 48V DALI

Rails Stucchi (2/3)

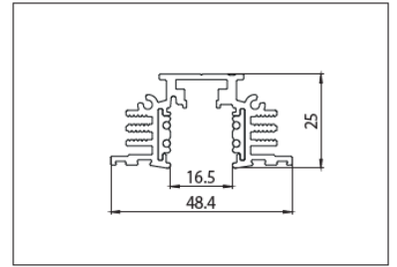
Listed E490801

Rails trimless



9500-.../B-ST3-E
9500-.../W2-ST3-E

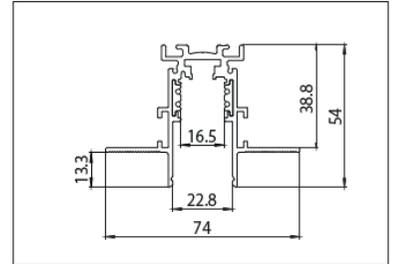
Poids : 1.11 kg/m



9500-.../B-ST5-E
9500-.../W2-ST5-E

Poids : 1.48 kg/m

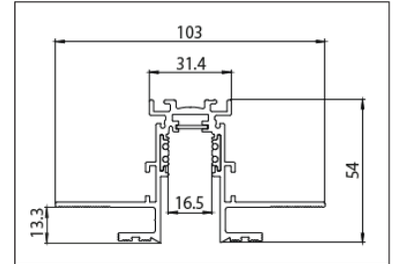
Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



9500-.../B-ST10

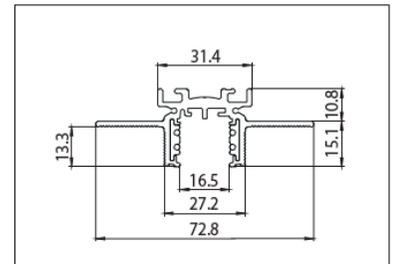
Poids : 1.88 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



9500-.../B-ST13-E
9500-.../W2-ST13-E

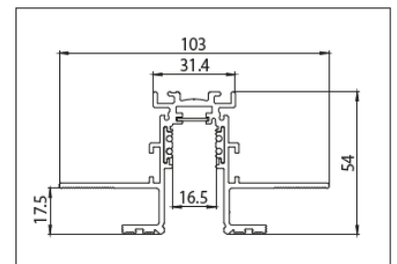
Poids : 1.16 kg/m

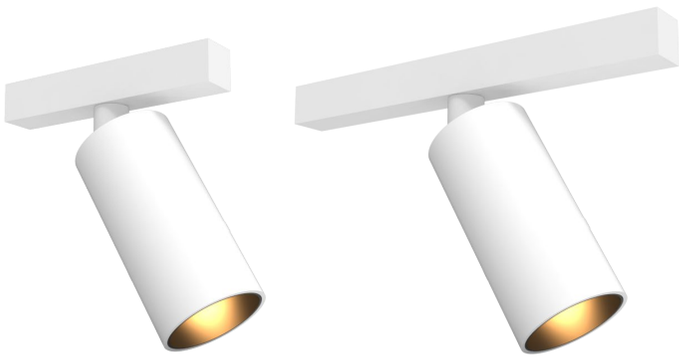


9500-.../B-ST14

Poids : 0.57 kg/foot
1.87 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée





AURORE D42 RAIL 48V-S • 48V DALI

Rails Stucchi (3/3)

Listed E490801

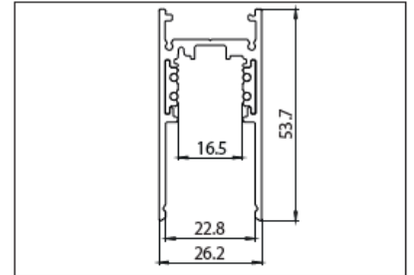
Rails double



9500-.../B-ST2-E
9500-.../W2-ST2-E

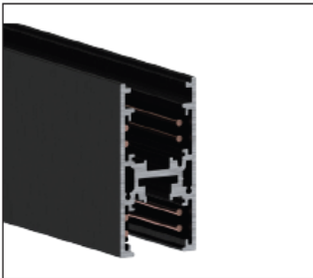
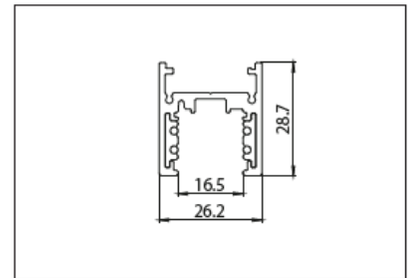
Poids : 1.02 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



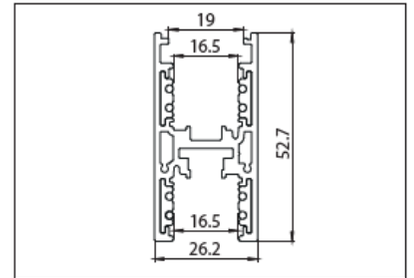
9500-.../B-ST6-E
9500-.../W2-ST6-E

Poids : 0.69 kg/m



9500-.../B-ST7-E
9500-.../W2-ST7-E

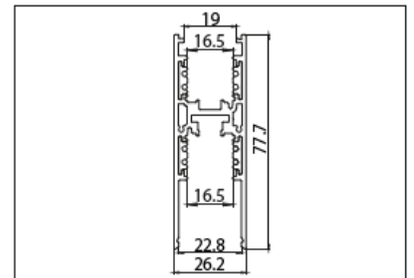
Poids : 1.13 kg/m



9500-.../B-ST9-E
9500-.../W2-ST9-E

Poids : 1.15 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

9/13

LOUSS

Mise à jour : 25.09.2025

Firalux & LOUSS brands

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE

1 - 9500-.../...-ST1

CODE	L mm [ft]
9500-1/...-ST1-E	1000 [3.28]
9500-2/...-ST1-E	2000 [3.28]
9500-3/...-ST1-E	3000 [3.28]

2 - USE

Ceiling

Wall

Suspended

3 - CEILING FIXING

1

2

M max: 1 Nm

M max: 1 Nm

9504/ST1...-F

3

4

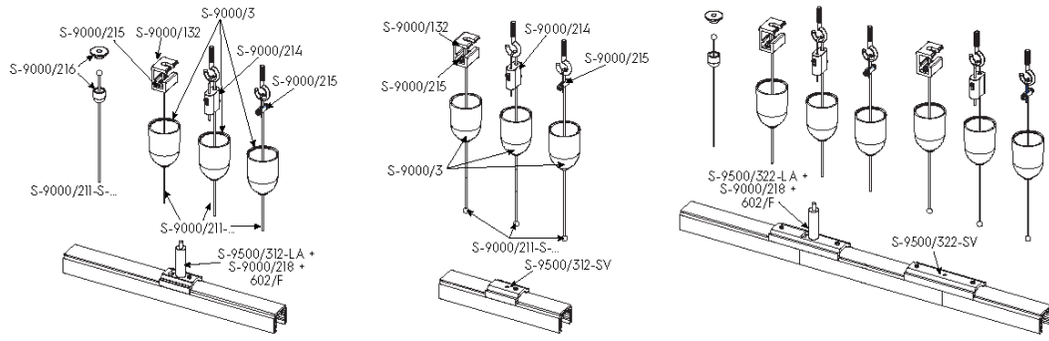
5

6

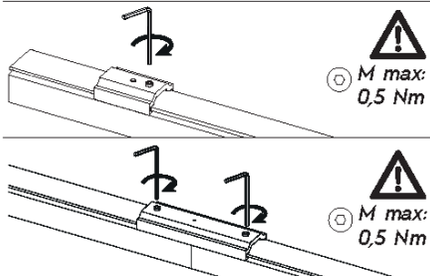
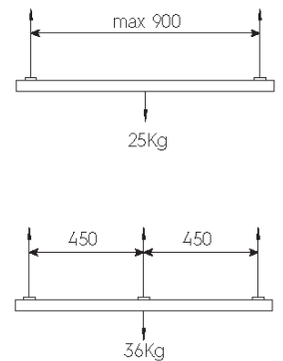
7

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

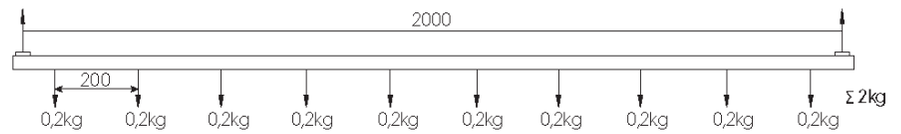
4 - SUSPENDED FIXING



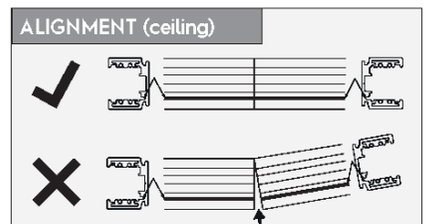
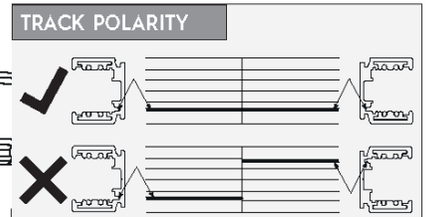
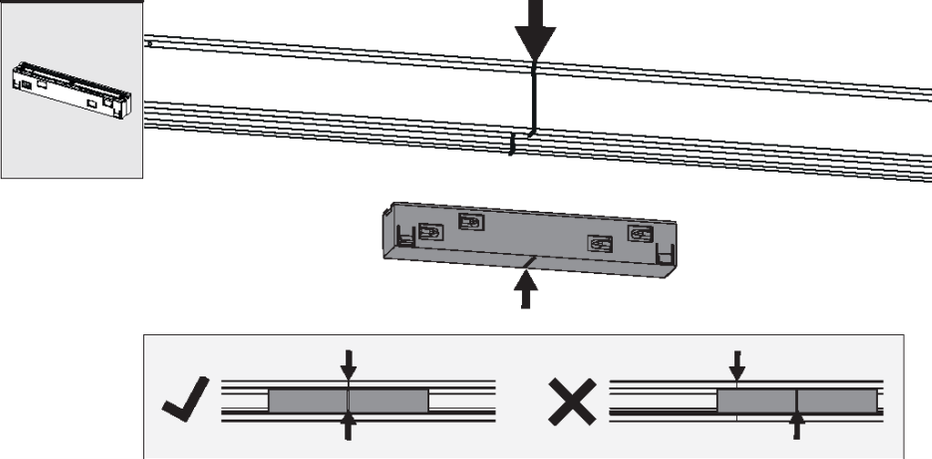
MAX LOAD



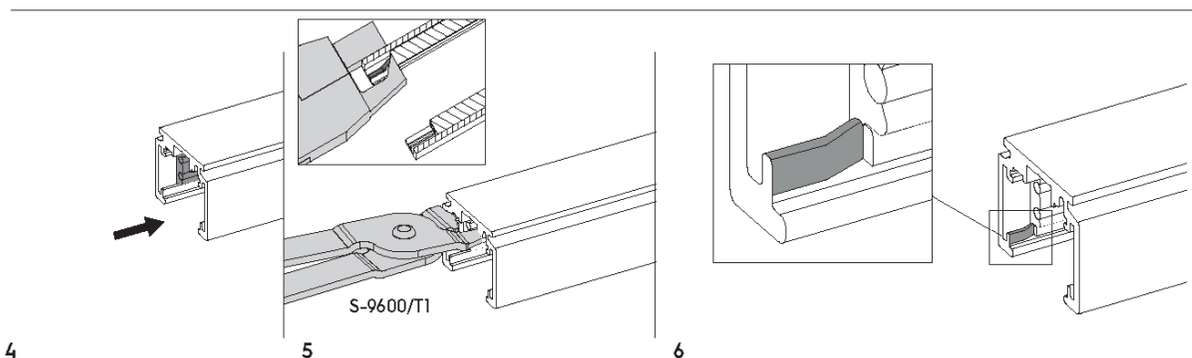
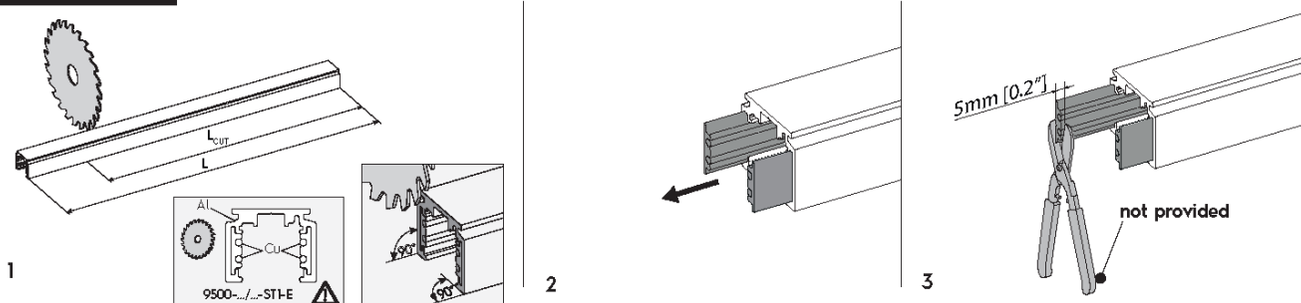
DISTRIBUTED LOAD



5 - 9503...

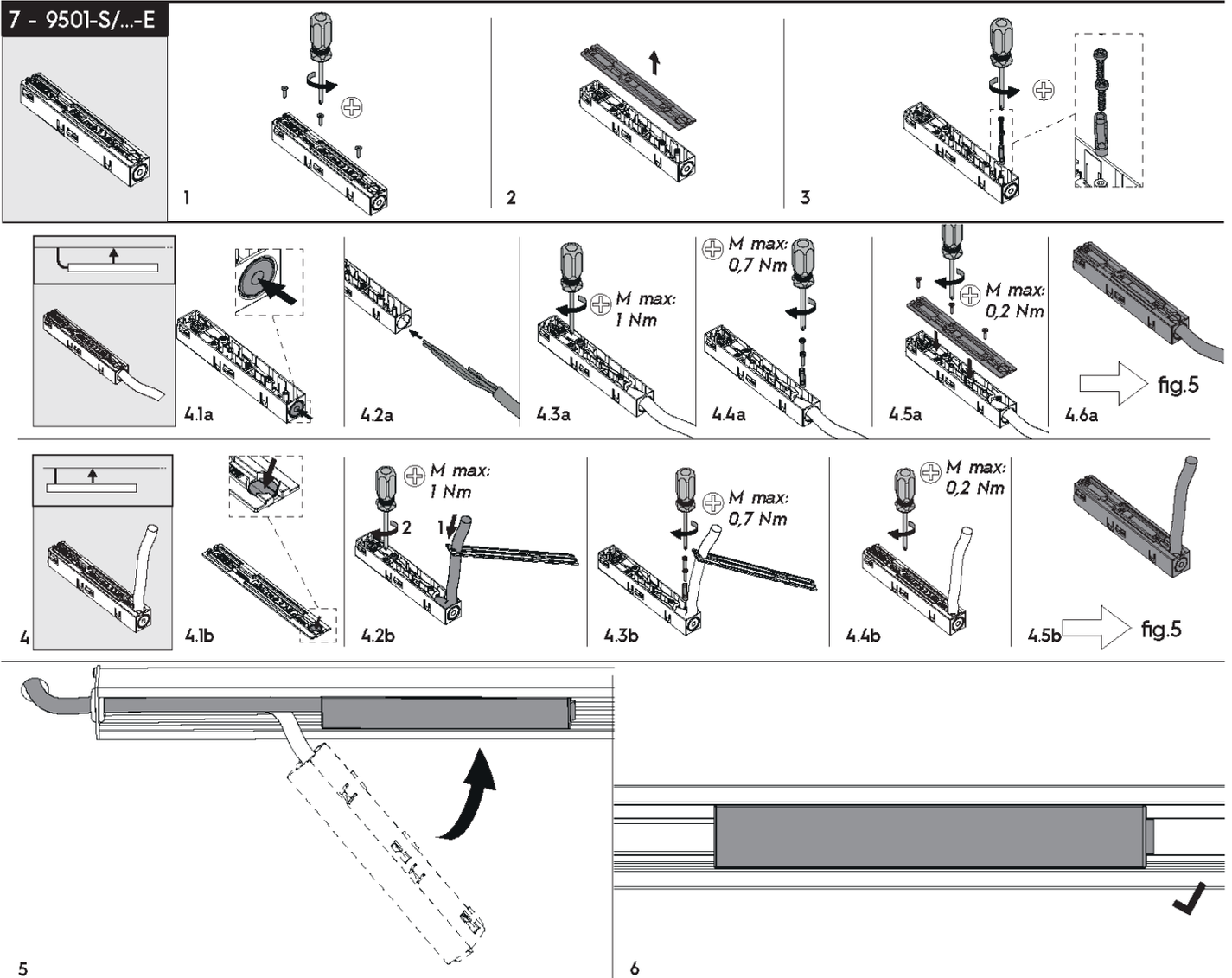


6 - CUTTING

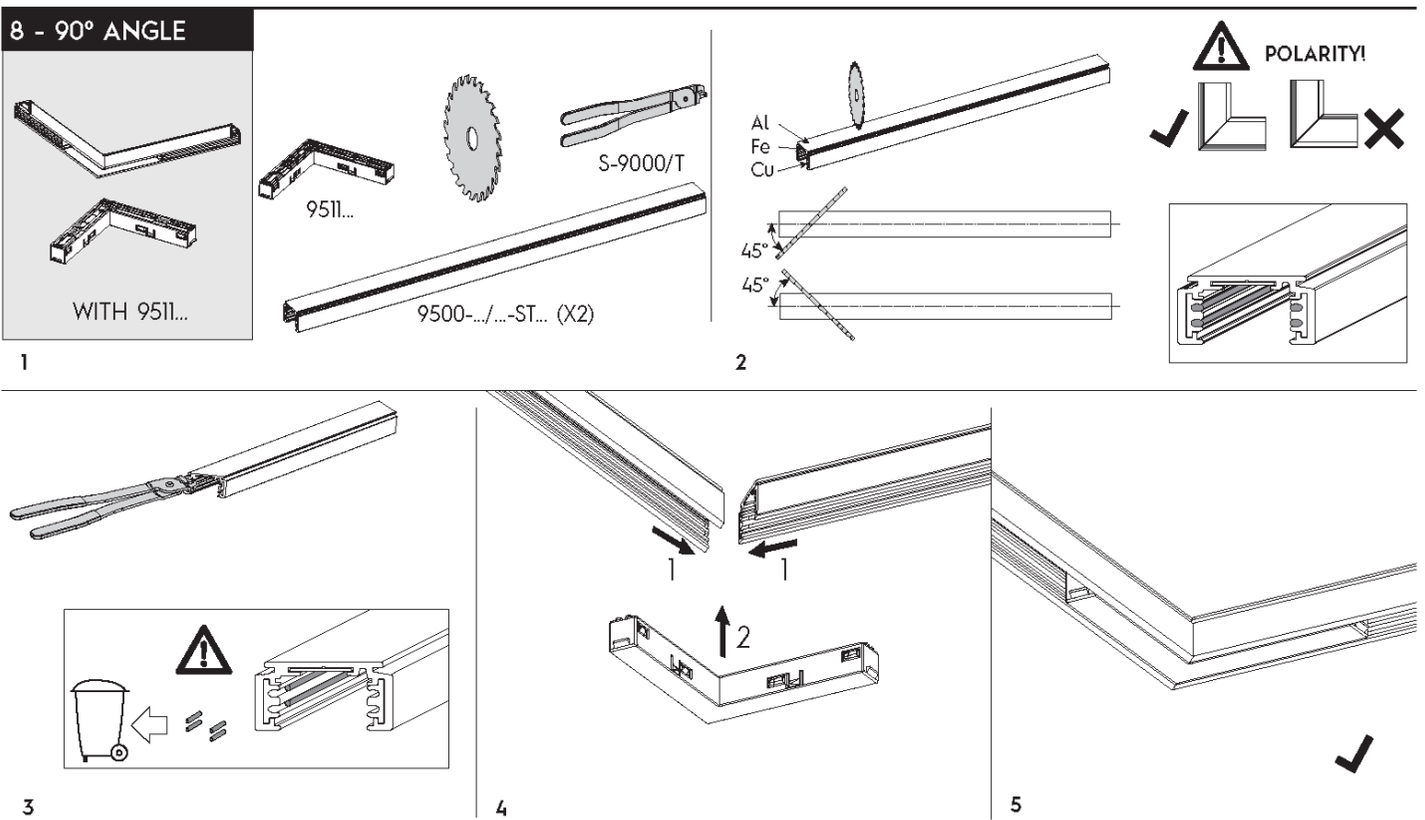


Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

7 - 9501-S/...-E

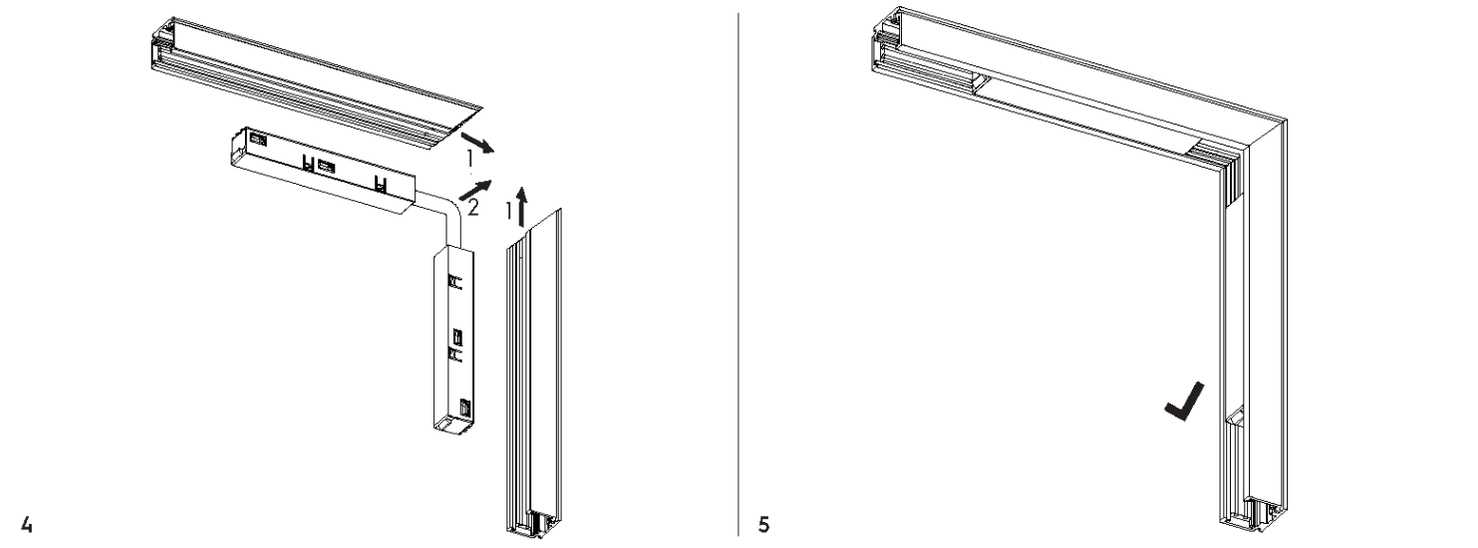
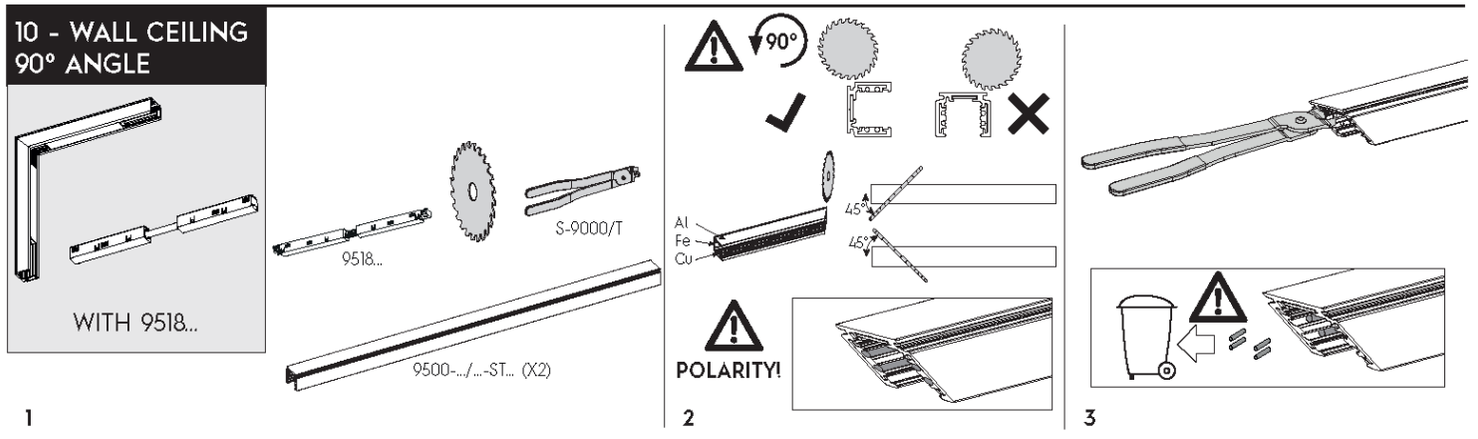
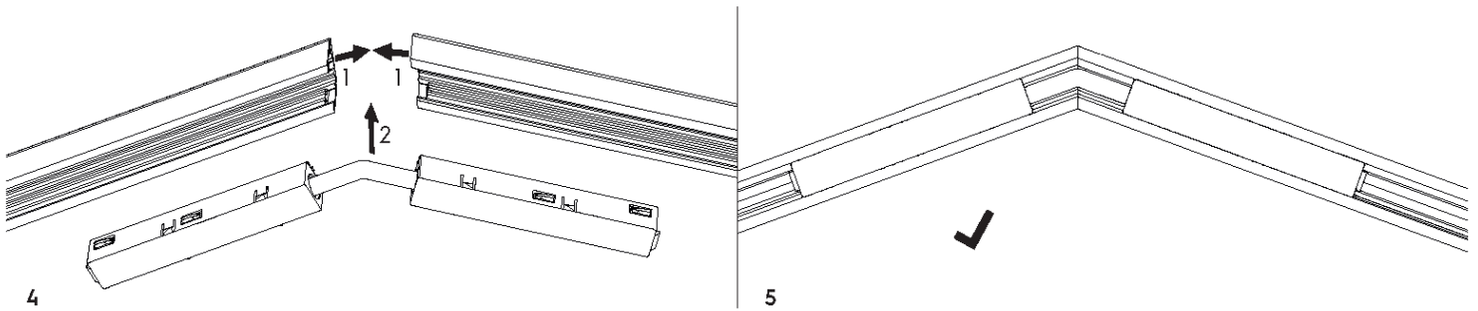
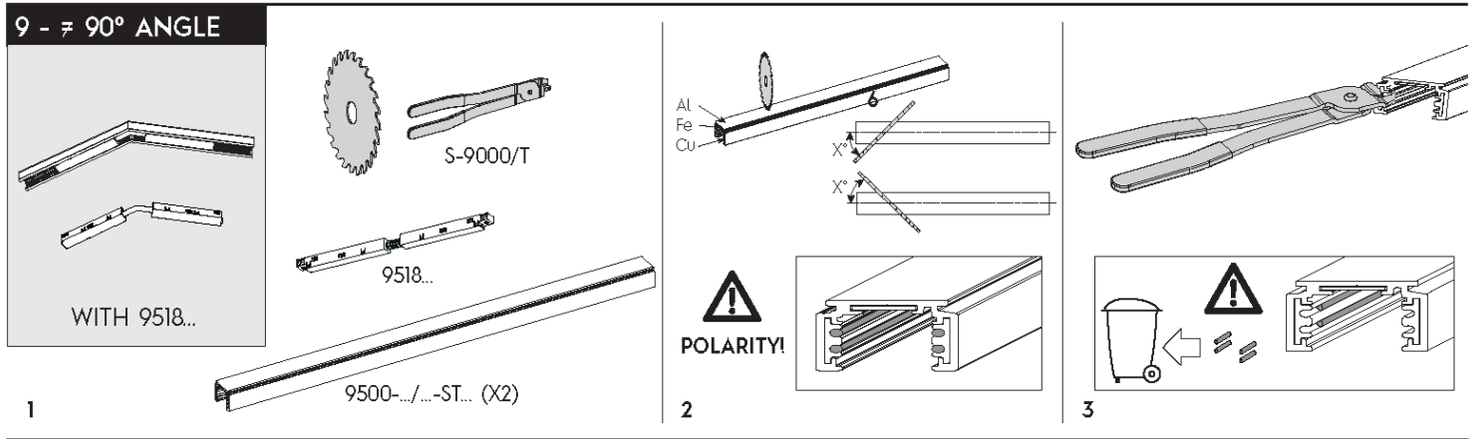


8 - 90° ANGLE



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 25.09.2025



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED



AURORE D52 RAIL



AURORE D52 SUR RAIL • 48V-S • 48V DALI • 230V • 230V DALI

Gamme	Luminaires basse luminance sur rail pour éclairage général & d'accentuation	
Description	Basse luminance Rotation 360° - Inclinaison 90°	
Finition	Blanc RAL 9003 mat fine texture Noir RAL 9005 mat fine texture (autres sur demande)	
Dimensions	48V-S • 48V DALI	230V • 230V DALI
	Spot Diamètre : 52mm Longueur : 96mm ($\leq 13W$) 140mm ($\leq 20W$) Longueur du driver : 98mm (ON/OFF) 166mm (DALI) Rail Stucchi Evo System ST1 : 26.2 x 21mm (Autres rails EVO-S en pages 4, 5 & 6)	Spot Diamètre : 52mm Longueur : 96mm ($\leq 13W$) 140mm ($\leq 20W$) Longueur du driver : 162mm (ON/OFF) 253.5mm (DALI) Rail 31.5 x 35.5mm
Poids	48V-S • 48V DALI	230V • 230V DALI
	Spot (driver inclus) ± 0.270 kg selon version Rail Stucchi Evo System ST1 : 0.7 kg/m (Autres rails EVO-S en pages 4, 5 & 6)	Spot (driver inclus) ± 0.5 kg selon version Rail ± 1 kg/m
Caractéristiques LED	2700K - 3000K - 3500K - 4000K - 5000K (autres sur demande) Ellipse MacAdam : 3 SDCM (standard) 2 SDCM (premium) IRC 90 - 95 - 98	
Optiques	7° - 12° - 15° - 20° - 25° - 30° - 35° - Elliptique UGR < 15	
Accessoires	Filtres, grille nid d'Abeille, canon biseauté	
Performances	48V-S • 48V DALI	230V • 230V DALI
	600 à 1200 lumen selon version	600 à 2000 lumen selon version

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

LOUSS

Mise à jour : 25.09.2025

2/13

Firalux & LOUSS brands

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AURORE D52 • Rail 48V-S • Rail 48V DALI • Rail 230V • Rail 230V DALI

	48V-S • 48V DALI	230V • 230V DALI
Alimentation intégrée	Adaptateur pour rail Stucchi EVO System 48V sur le spot	<p>230V : Adaptateur rail compatible Global Trac PRO XTS ou équivalent (ERCO, Trajectoire...)</p> <p>230V DALI : • Adaptateur rail compatible Global Trac Pulse, STUCCHI, SLV... • En option : Passerelle CASAMBI-DALI (voir page 6)</p>
	Pour les USA & le Canada, utiliser un driver UL class 2	
Puissance	≤ 18W LED (20W avec driver) selon version	
Consommation	6W à 25W selon version	
Classe électrique	<p>Rails 48V : classe 3</p> <p>Rails 230V : classe 2</p>	
Conditions d'utilisation	<p>Le produit doit être installé par un professionnel, dans une zone ventilée</p> <p>Toute utilisation dans une température ambiante supérieure à 25° peut conduire à une mortalité prématurée du produit et le retrait de la garantie</p> <p>Les drivers, s'ils ne sont pas fournis par LOuss, doivent être approuvés avant utilisation</p> <p>Tous les produits sont testés avant livraison</p>	
Garantie	<p>Durée de vie : L80B10 à 50 000 heures (80% de flux restant) à 25°C température ambiante</p> <p>Garantie 3 ans pièces et main d'œuvre</p> <p>Cette garantie couvre les problèmes liés à la fabrication et les composants de notre fourniture</p> <p>La garantie ne s'applique pas si le produit a été ouvert, modifié ou réparé. Les dommages causés par un mauvais raccordement, la foudre, une surtension ou une mauvaise utilisation ne sont pas pris en charge</p> <p>Les réparations sont effectuées en atelier</p>	

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

LOuss

Mise à jour : 25.09.2025

3/13

Firalux & LOuss brands

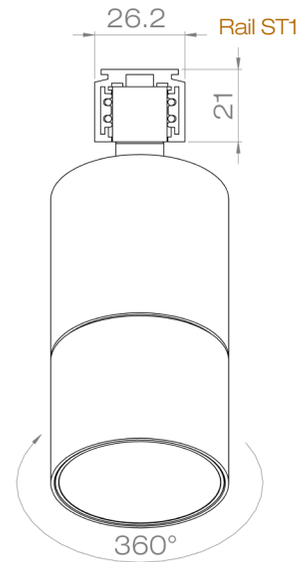
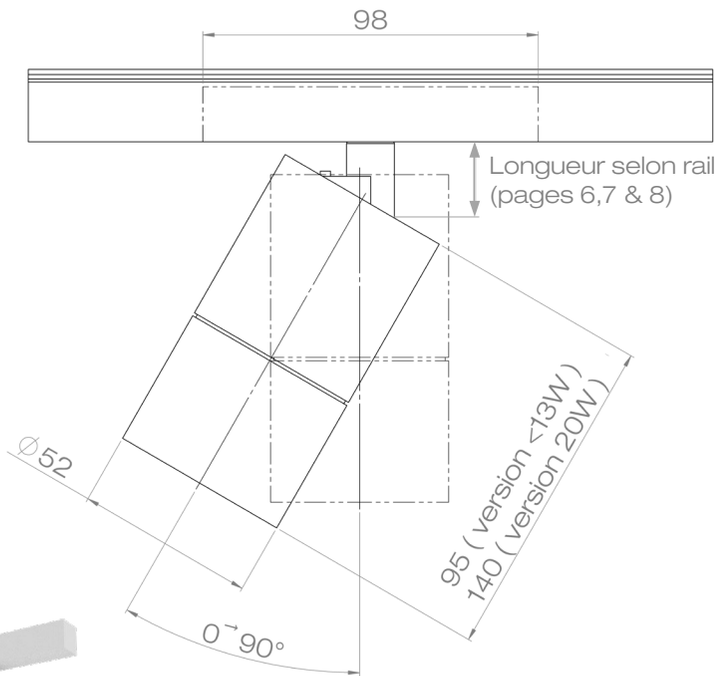
SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

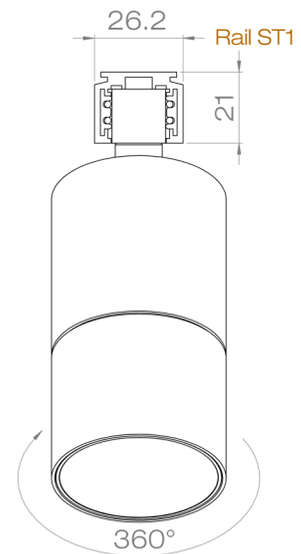
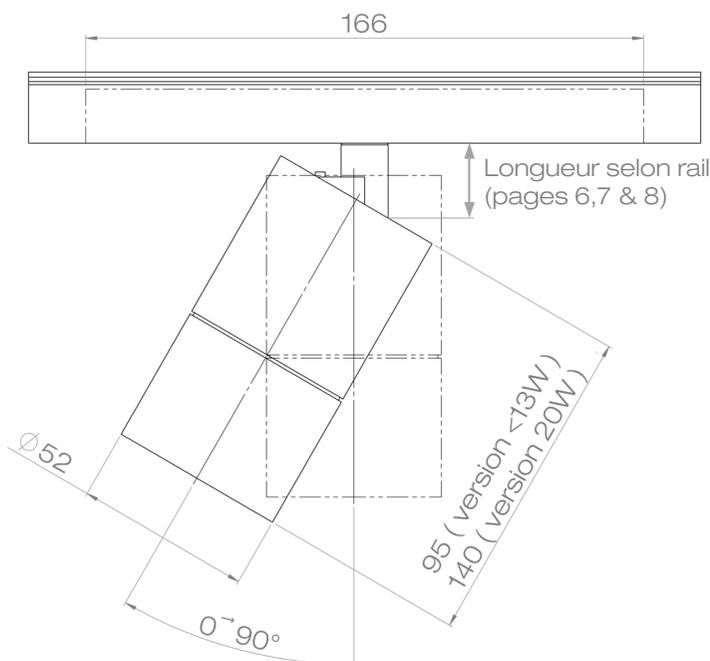
Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AURORE D52 RAIL 48V-S



AURORE D52 RAIL 48V DALI



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension
sous peine d'endommager sérieusement les LED

LOUSS

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Mise à jour : 25.09.2025

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

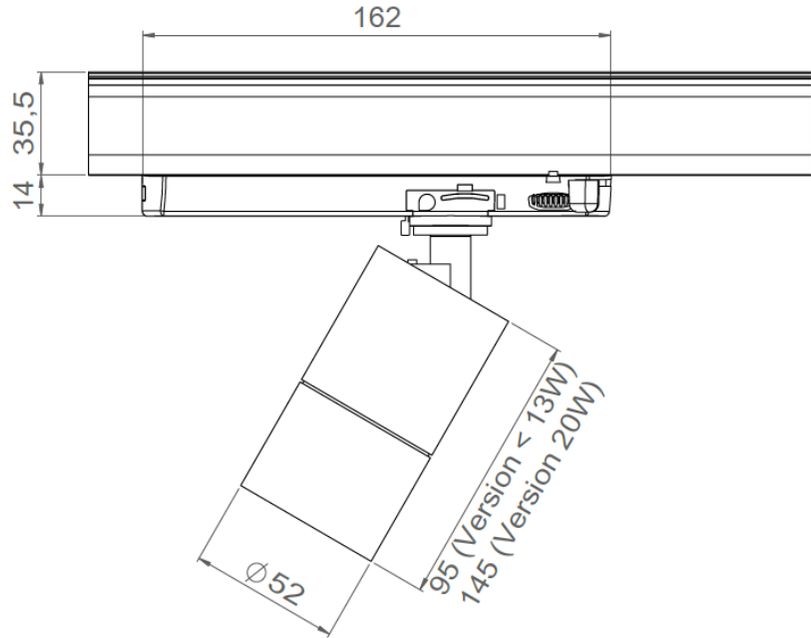
4/13

Firalux & LOUSS brands

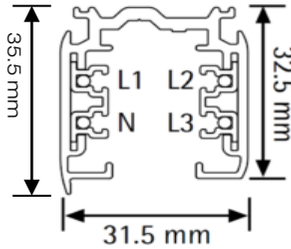
Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



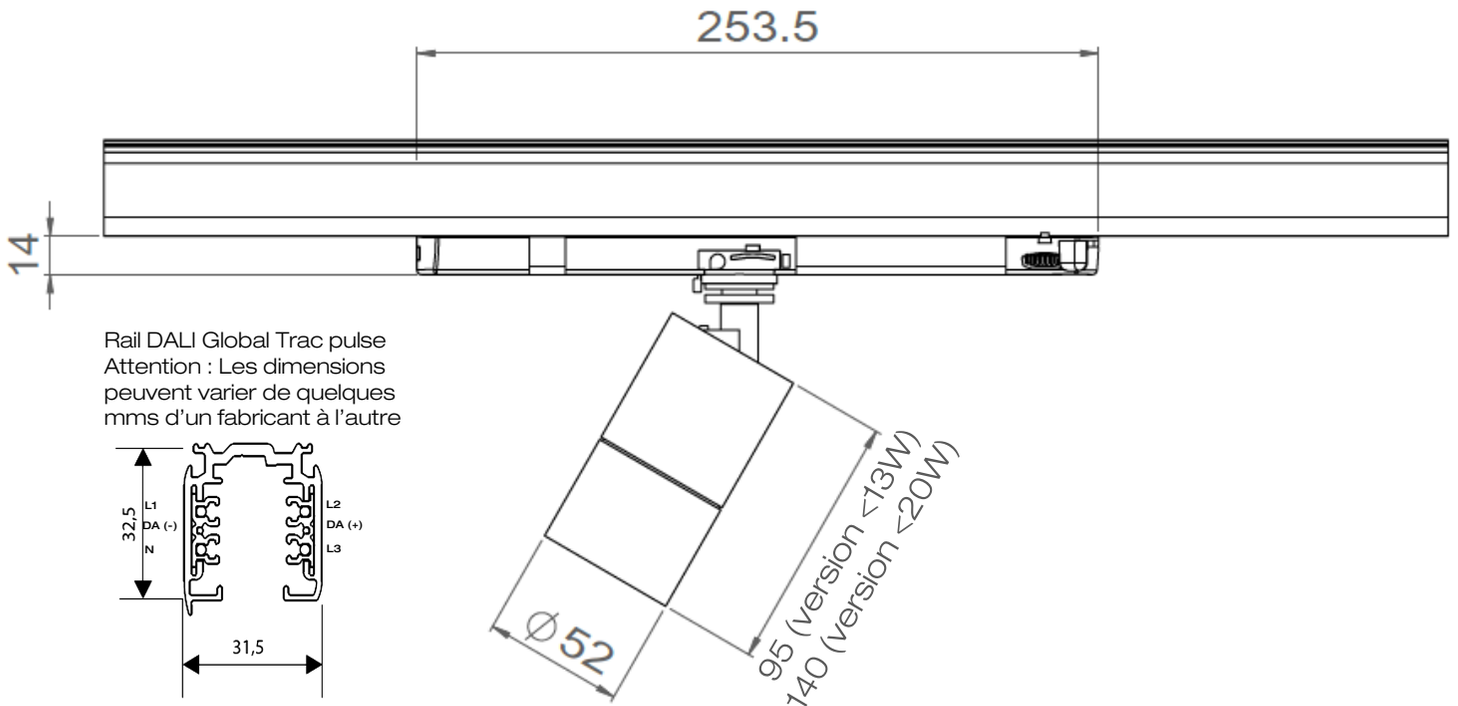
AURORE D52 RAIL 230V



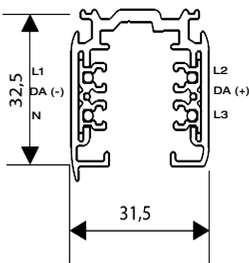
Rail 3 phases Global Trac PRO
Attention : Les dimensions peuvent varier de quelques mms d'un fabricant à l'autre



AURORE D52 RAIL 230V DALI



Rail DALI Global Trac pulse
Attention : Les dimensions peuvent varier de quelques mms d'un fabricant à l'autre



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

louss

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Mise à jour : 25.09.2025

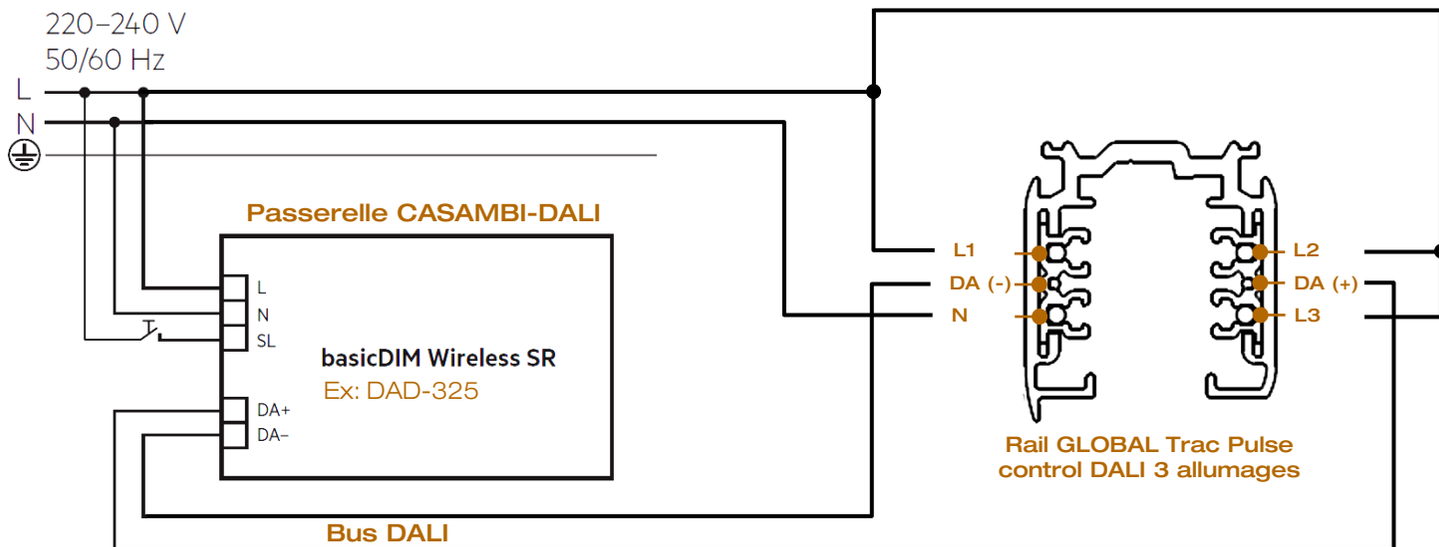
Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AURORE D52 RAIL 230V CASAMBI-DALI

Schéma de câblage



ATTENTION : 25 drivers DALI maximum par rail

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension
sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 25.09.2025

6/13

LOUSS

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE

Firalux & LOUSS brands



AURORE D52 RAIL 48V-S • 48V DALI

Rails Stucchi (1/3)

Listed E490801

Rail de surface / suspendu

	<p>9500-.../B-ST1-E 9500-.../W2-ST1-E</p> <p>Poids : 0.7 kg/m</p>	
--	---	--

Rail rond

	<p>9500-.../B-ST15-E 9500-.../W2-ST15-E</p> <p>Poids : 0.92 kg/m</p>	
--	--	--

Rails encastrés

	<p>9500-.../B-ST8-E 9500-.../W2-ST8-E</p> <p>Poids : 0.89 kg/m</p>	
	<p>9500-.../B-ST18-E 9500-.../W2-ST18-E</p> <p>Poids : 1.02 kg/m</p> <p>Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée</p>	

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 25.09.2025

7/13

Louss

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Firalux & LOuss brands

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AURORE D52 RAIL 48V-S • 48V DALI

Rails Stucchi (2/3)

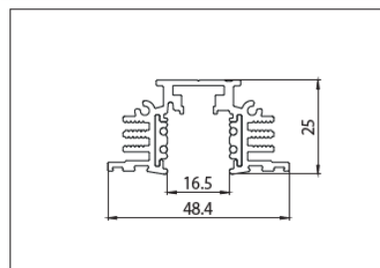
Listed E490801

Rails trimless



9500-.../B-ST3-E
9500-.../W2-ST3-E

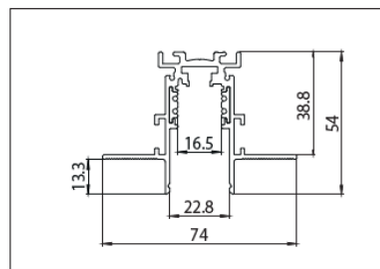
Poids : 1.11 kg/m



9500-.../B-ST5-E
9500-.../W2-ST5-E

Poids : 1.48 kg/m

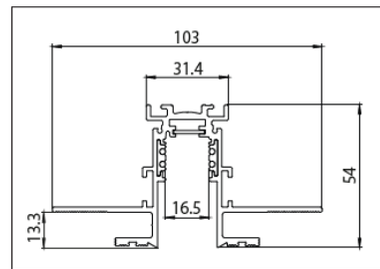
Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



9500-.../B-ST10

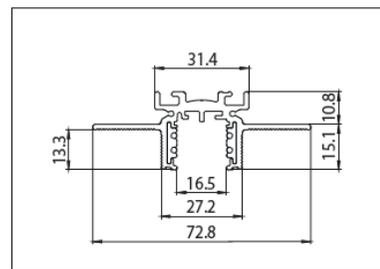
Poids : 1.88 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



9500-.../B-ST13-E
9500-.../W2-ST13-E

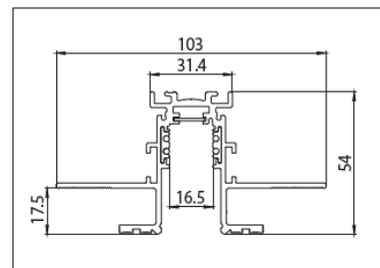
Poids : 1.16 kg/m



9500-.../B-ST14

Poids : 0.57 kg/foot
1.87 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



LOUSS

Mise à jour : 25.09.2025

8/13

Firlux & LOUSS brands

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Phillibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AURORE D52 RAIL 48V-S • 48V DALI

Rails Stucchi (3/3)

Listed E490801

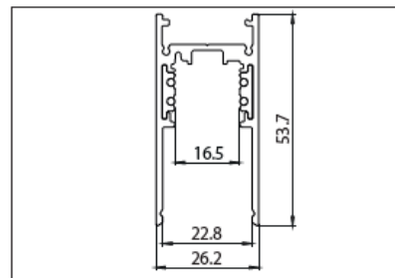
Rails double



9500-.../B-ST2-E
9500-.../W2-ST2-E

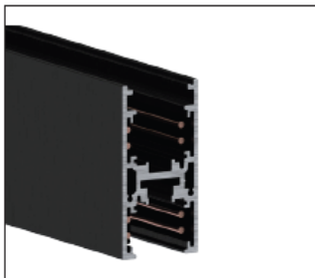
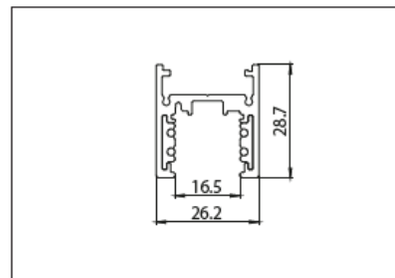
Poids : 1.02 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



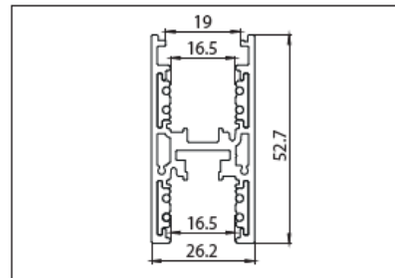
9500-.../B-ST6-E
9500-.../W2-ST6-E

Poids : 0.69 kg/m



9500-.../B-ST7-E
9500-.../W2-ST7-E

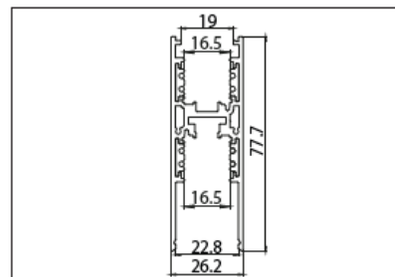
Poids : 1.13 kg/m



9500-.../B-ST9-E
9500-.../W2-ST9-E

Poids : 1.15 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

9/13

LOUSS

Mise à jour : 25.09.2025

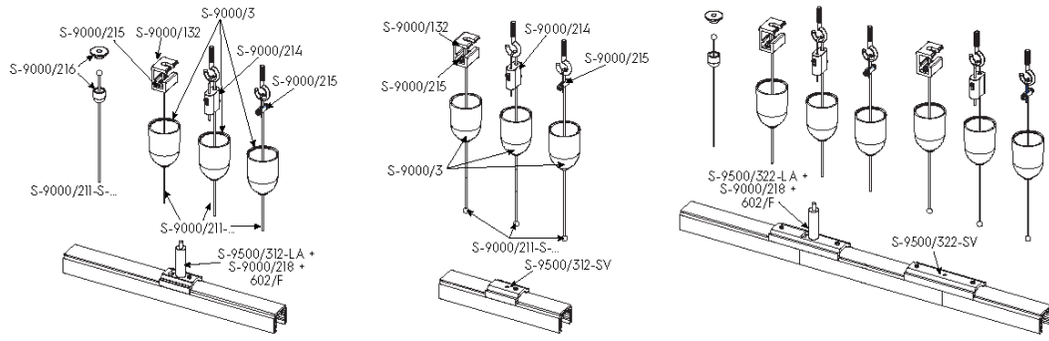
Firalux & LOUSS brands

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

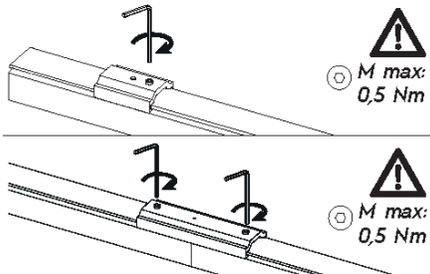
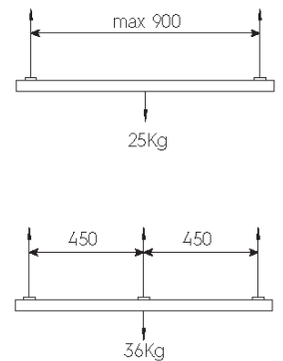
Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE

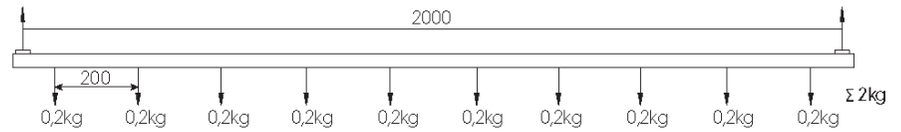
4 - SUSPENDED FIXING



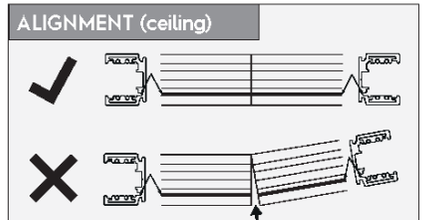
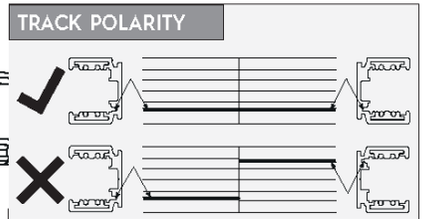
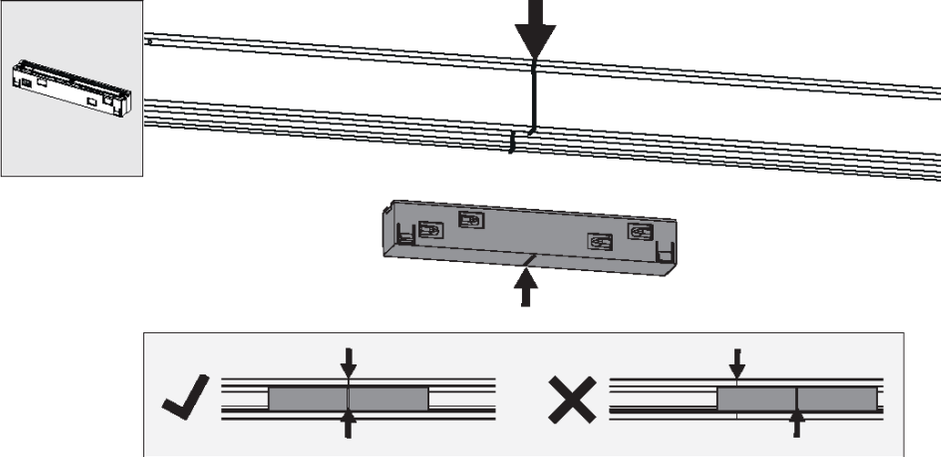
MAX LOAD



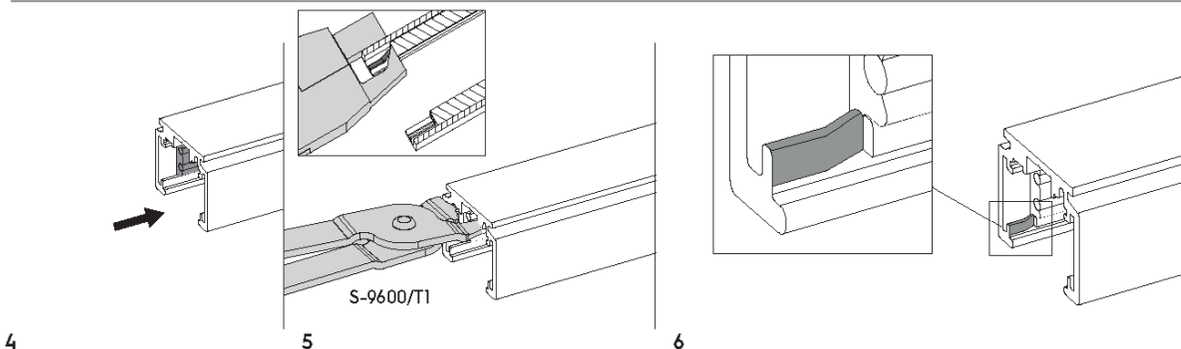
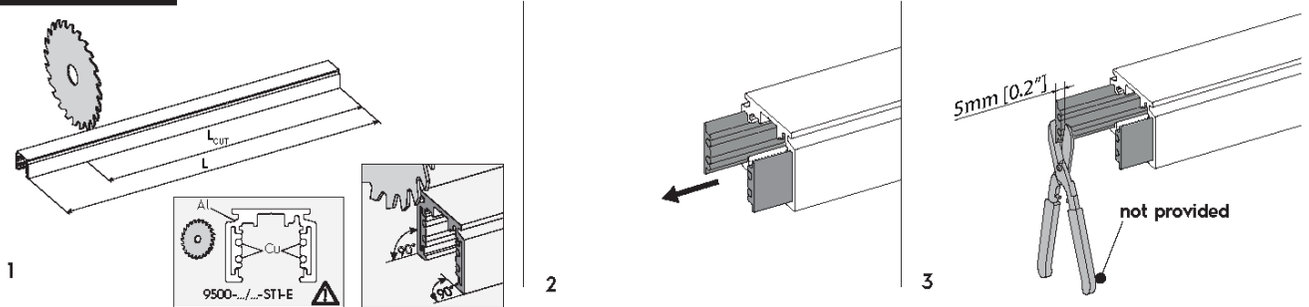
DISTRIBUTED LOAD



5 - 9503...

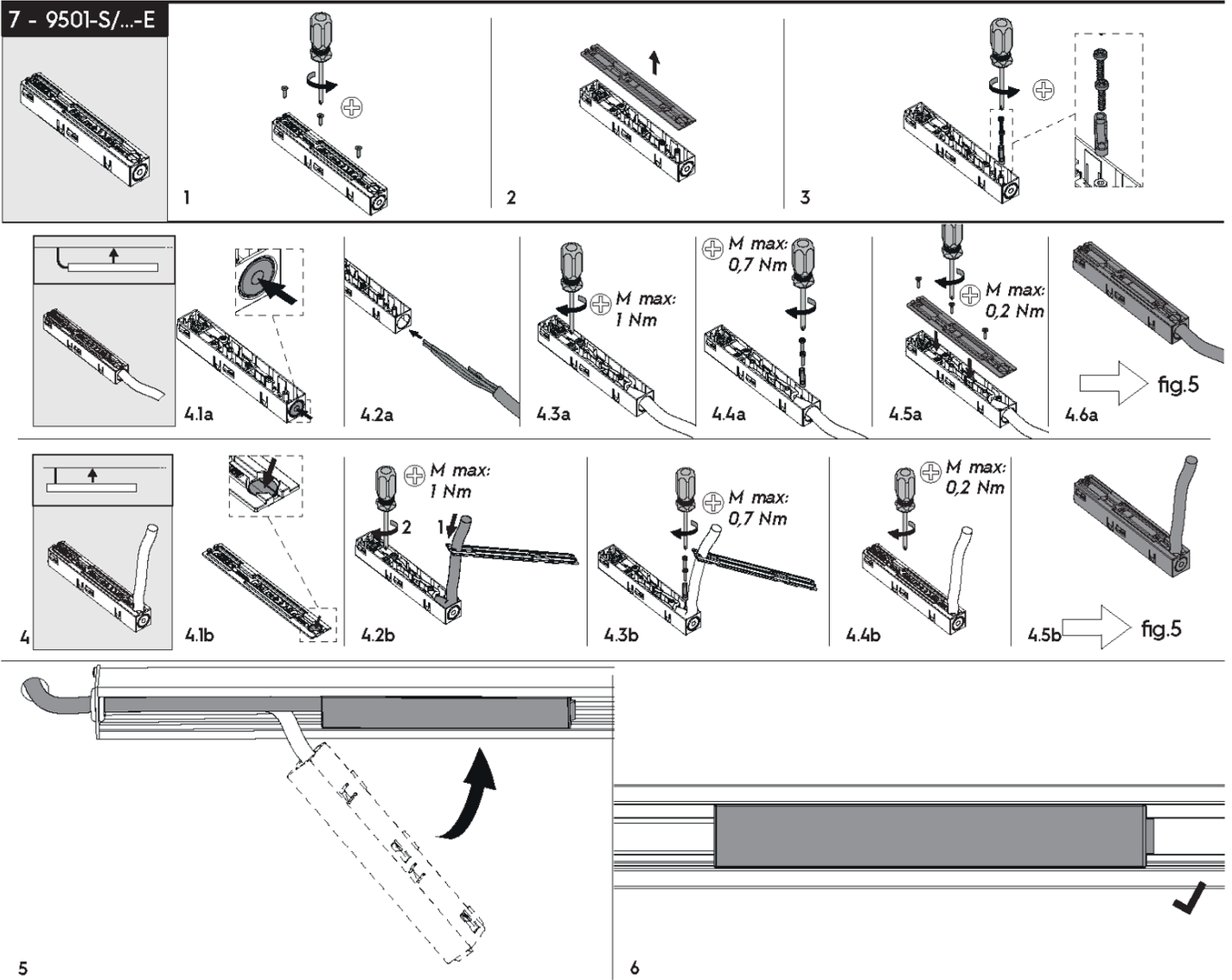


6 - CUTTING

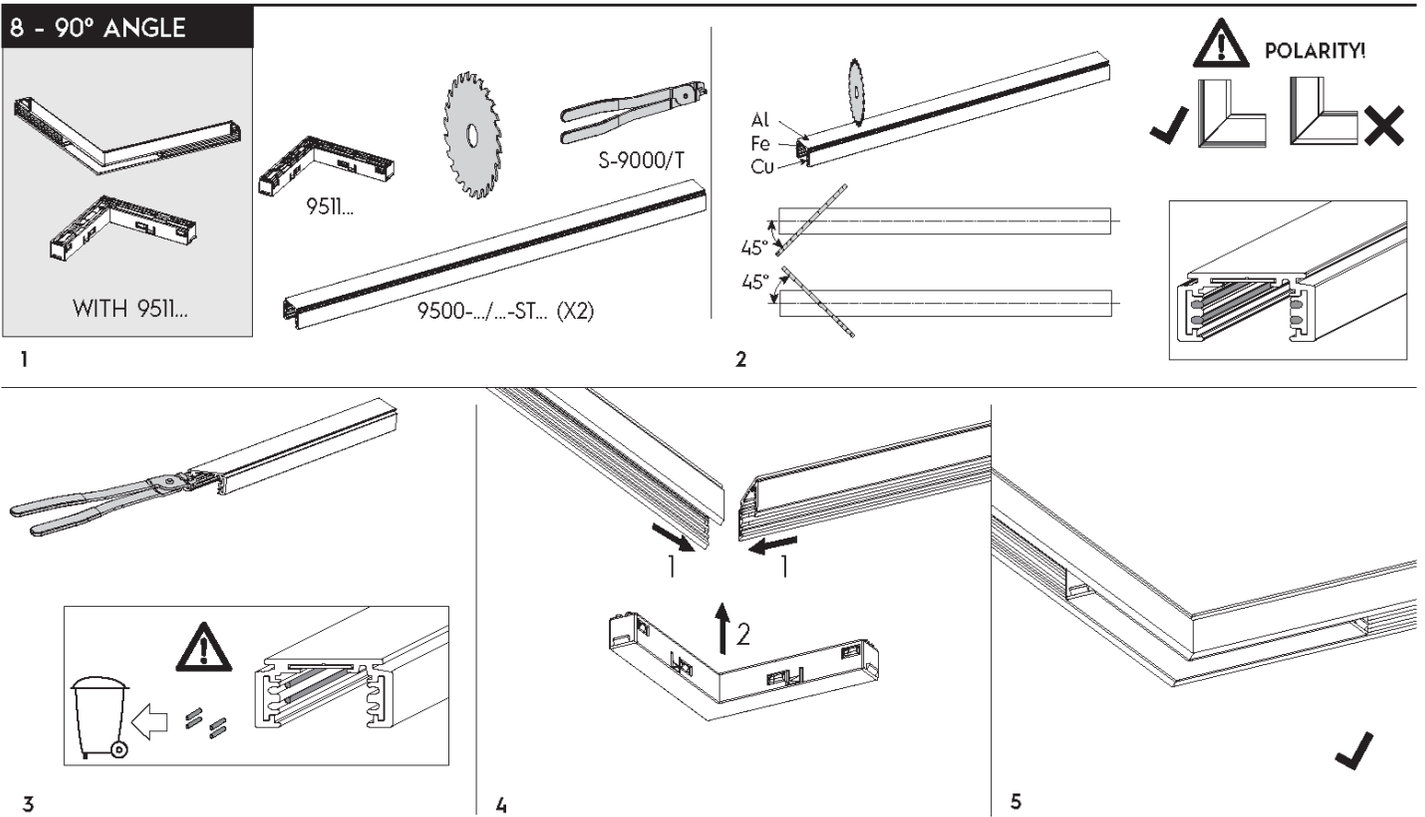


Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

7 - 9501-S/...-E

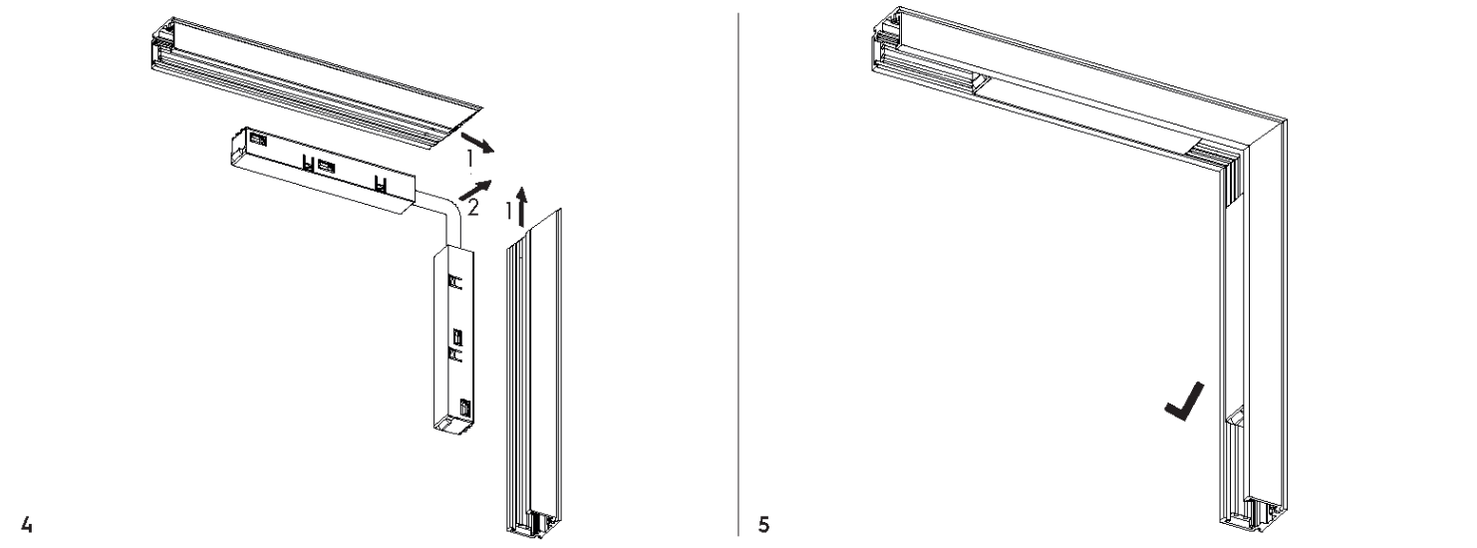
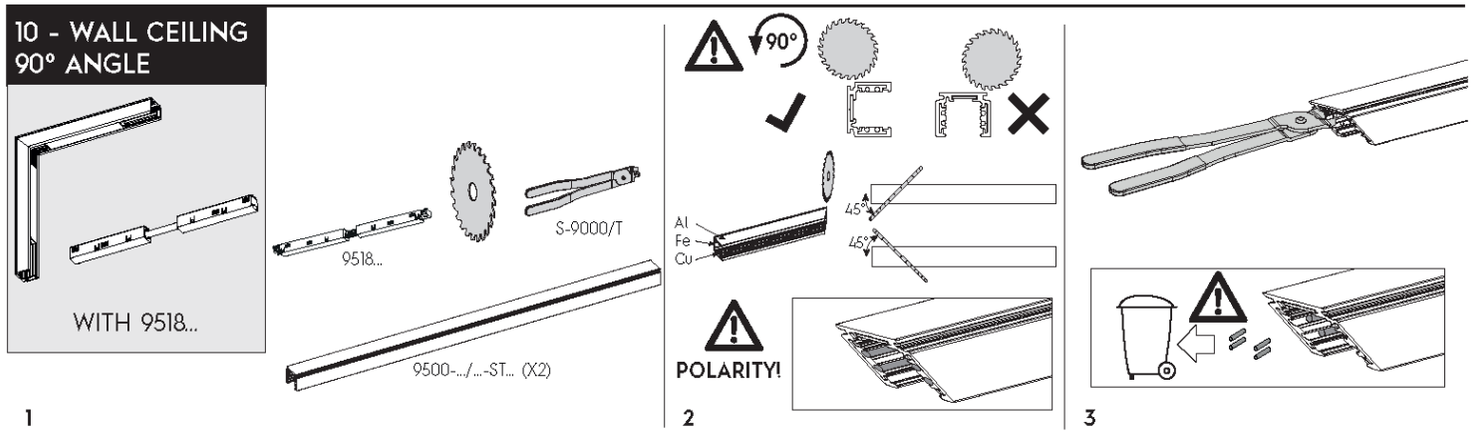
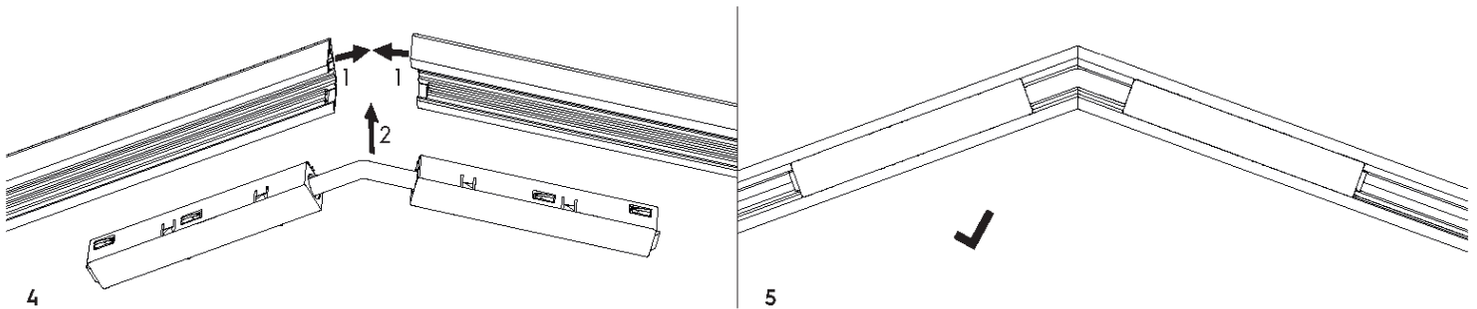
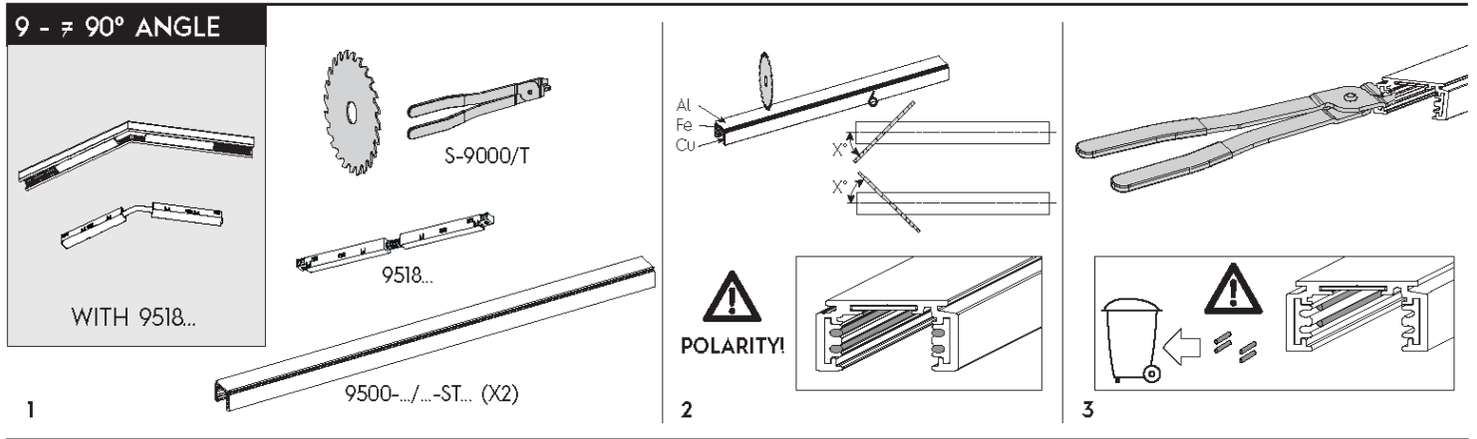


8 - 90° ANGLE



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 25.09.2025





AURORE D55
SUR RAIL



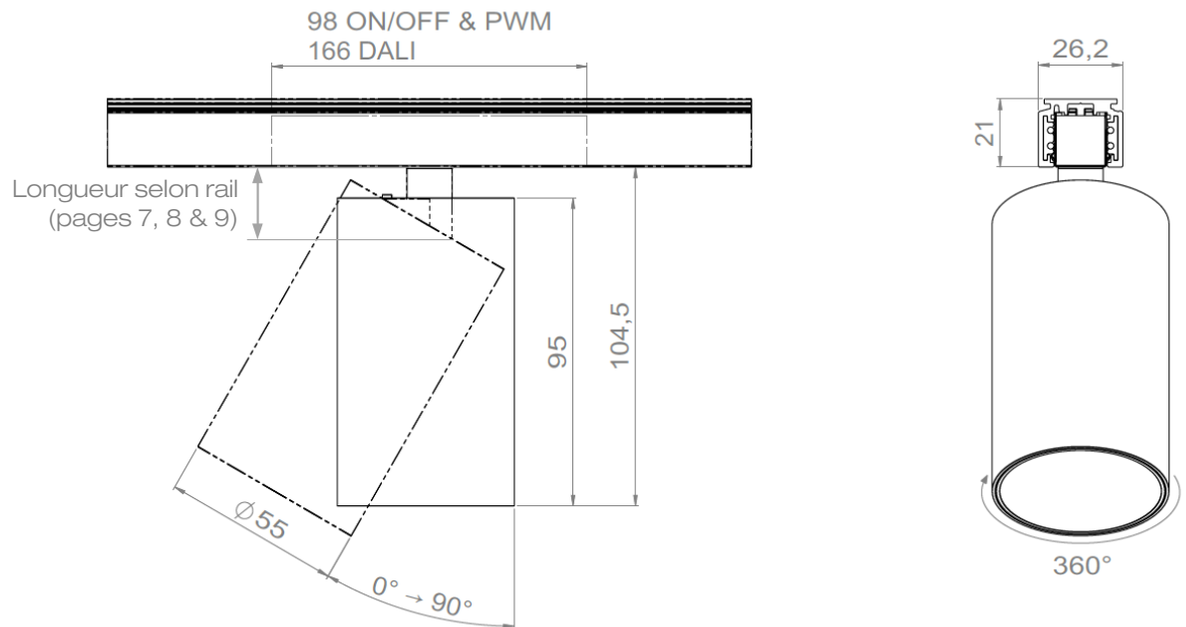
AURORE D55 SUR RAIL • 48V-S • 48V DALI • 230V • 230V DALI

	48V-S • 48V DALI	230V • 230V DALI
Alimentation intégrée	Adaptateur pour rail Stucchi EVO System 48V sur le spot	<p>230V : Adaptateur rail compatible Global Trac PRO XTS ou équivalent (ERCO, Trajectoire...)</p> <p>230V DALI : • Adaptateur rail compatible Global Trac Pulse, STUCCHI, SLV... • En option : Passerelle CASAMBI-DALI (voir page 5)</p>
	Pour les USA & le Canada utiliser un driver UL class 2	
Consommation	6W à 25W selon version	
Classe électrique	<p>Rails 48V : classe 3</p> <p>Rails 230V : classe 2</p>	
Conditions d'utilisation	<p>Le produit doit être installé par un professionnel, dans une zone ventilée</p> <p>Toute utilisation dans une température ambiante supérieure à 25° peut conduire à une mortalité prématurée du produit et le retrait de la garantie</p> <p>Les drivers, s'ils ne sont pas fournis par LOuss, doivent être approuvés avant utilisation</p> <p>Tous les produits sont testés avant livraison</p>	
Garantie	<p>Durée de vie : L80B10 à 50 000 heures (80% de flux restant) à 25°C température ambiante</p> <p>Garantie 3 ans pièces et main d'œuvre</p> <p>Cette garantie couvre les problèmes liés à la fabrication et les composants de notre fourniture</p> <p>La garantie ne s'applique pas si le produit a été ouvert, modifié ou réparé. Les dommages causés par un mauvais raccordement, la foudre, une surtension ou une mauvaise utilisation ne sont pas pris en charge</p> <p>Les réparations sont effectuées en atelier</p>	

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

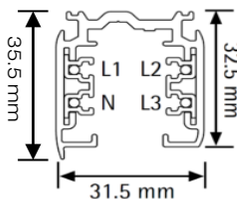


AUORE D55 SUR RAIL 48V-S • 48V DALI

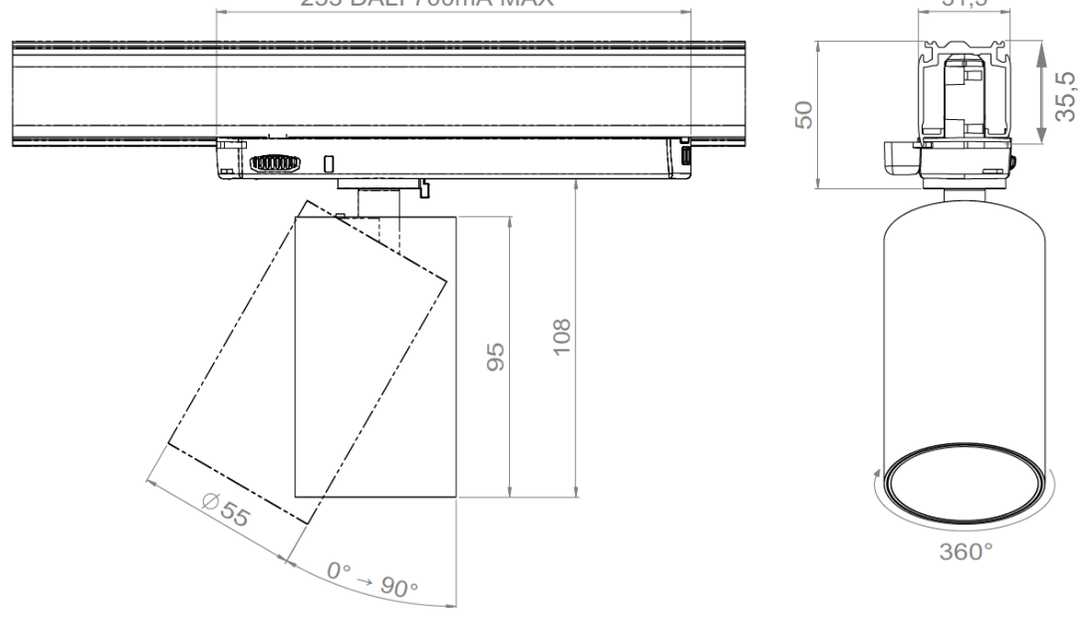


AUORE D55 SUR RAIL 230V • 230V DALI

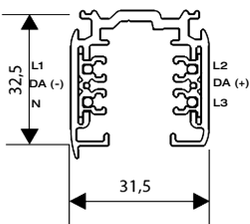
Rail 3 phases Global Trac PRO
Attention : Les dimensions peuvent varier de quelques mms d'un fabricant à l'autre



162 ON/OFF 700mA MAX
228 ON/OFF 1050mA MAX
253 DALI 700mA MAX



Rail DALI Global Trac pulse
Attention : Les dimensions peuvent varier de quelques mms d'un fabricant à l'autre



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

louss

Mise à jour : 16.10.2025

4/13

Firalux & LOuss brands

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

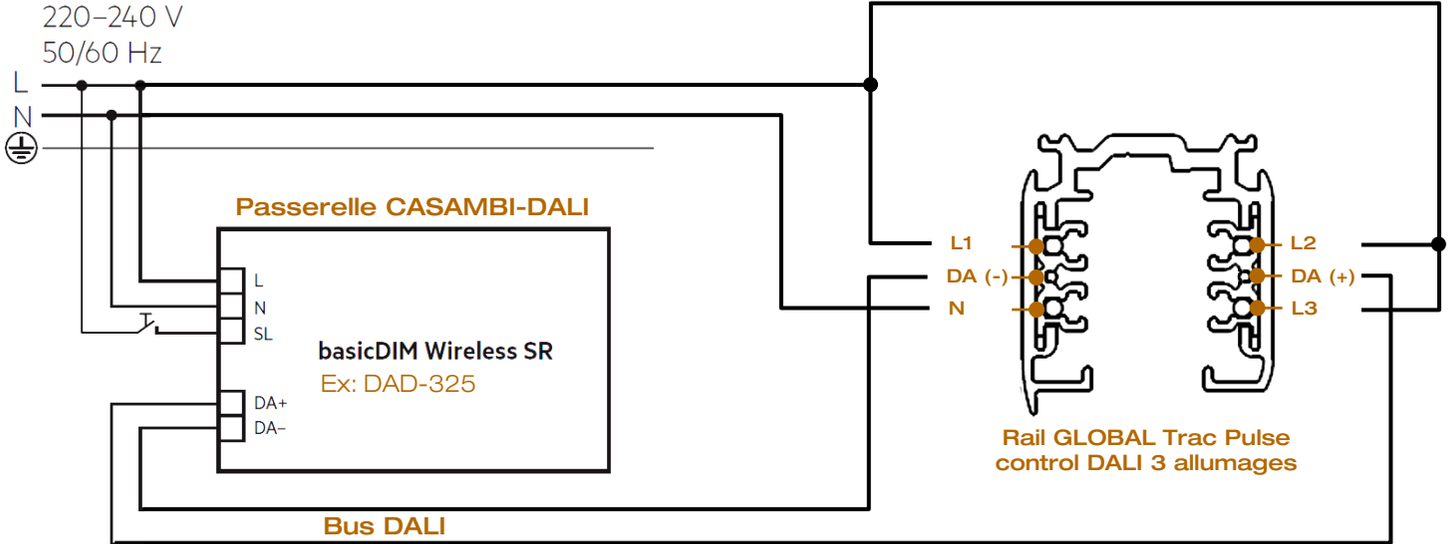
Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AURORE D55 RAIL 230V CASAMBI-DALI

Schéma de câblage



ATTENTION : 25 drivers DALI maximum par rail

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension
sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 16.10.2025

5/13

Firalux & LOuss brands

LOuss

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AUORE D55 SUR RAIL • 48V-S • 48V DALI • 230V • 230V DALI

LOuss **Permuto** – Easy swap system



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

LOuss

Mise à jour : 16.10.2025

6/13

Firalux & LOuss brands

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AUORE D55 RAIL 48V-S • 48V DALI

Rails Stucchi (1/3)

Listed E490801

Rail de surface / suspendu

	<p>9500-.../B-ST1-E 9500-.../W2-ST1-E</p> <p>Poids : 0.7 kg/m</p>	
--	---	--

Rail rond

	<p>9500-.../B-ST15-E 9500-.../W2-ST15-E</p> <p>Poids : 0.92 kg/m</p>	
--	--	--

Rails encastrés

	<p>9500-.../B-ST8-E 9500-.../W2-ST8-E</p> <p>Poids : 0.89 kg/m</p>	
	<p>9500-.../B-ST18-E 9500-.../W2-ST18-E</p> <p>Poids : 1.02 kg/m</p> <p>Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée</p>	

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 16.10.2025

7/13

Louss

Firalux & LOuss brands

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AURORE D55 RAIL 48V-S • 48V DALI

Rails Stucchi (2/3)

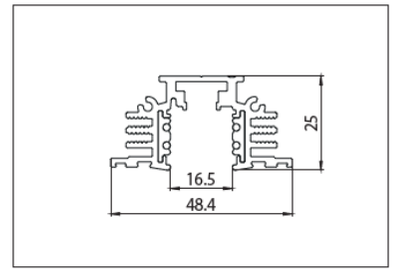
Listed E490801

Rails trimless



9500-.../B-ST3-E
9500-.../W2-ST3-E

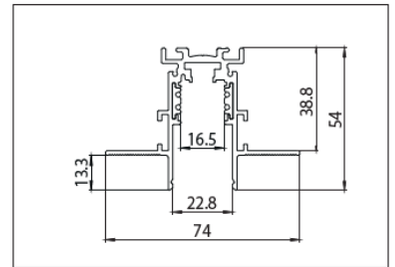
Poids : 1.11 kg/m



9500-.../B-ST5-E
9500-.../W2-ST5-E

Poids : 1.48 kg/m

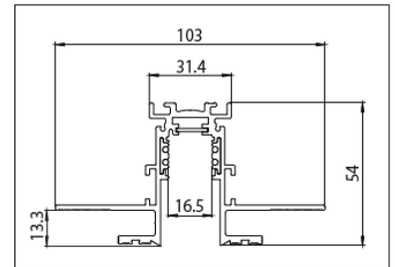
Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



9500-.../B-ST10

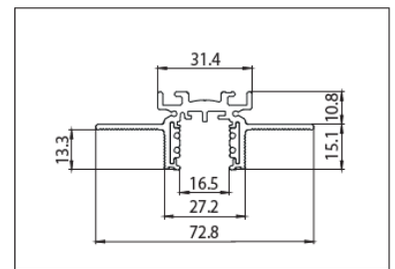
Poids : 1.88 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



9500-.../B-ST13-E
9500-.../W2-ST13-E

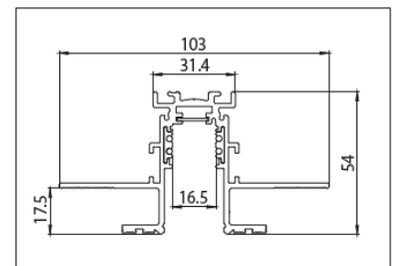
Poids : 1.16 kg/m



9500-.../B-ST14

Poids : 0.57 kg/foot
1.87 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée





AUORE D55 RAIL 48V-S • 48V DALI

Rails Stucchi (3/3)

Listed E490801

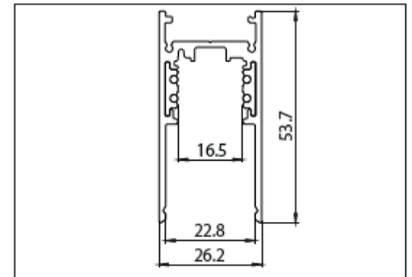
Rails double



9500-.../B-ST2-E
9500-.../W2-ST2-E

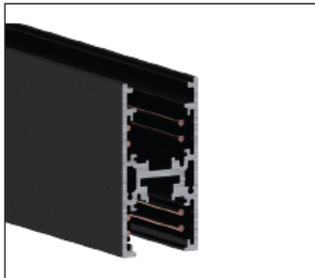
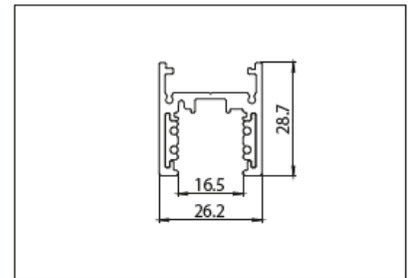
Poids : 1.02 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



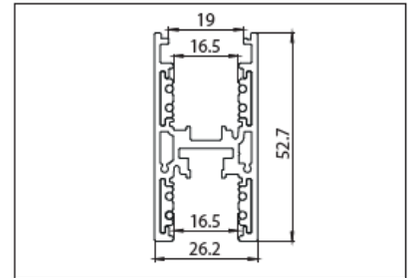
9500-.../B-ST6-E
9500-.../W2-ST6-E

Poids : 0.69 kg/m



9500-.../B-ST7-E
9500-.../W2-ST7-E

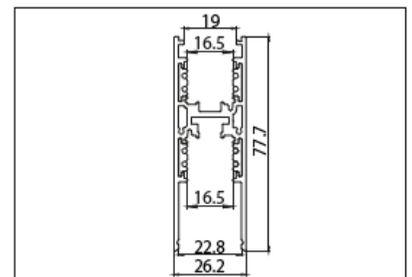
Poids : 1.13 kg/m



9500-.../B-ST9-E
9500-.../W2-ST9-E

Poids : 1.15 kg/m

Attention : la longueur de la tige du spot doit être adaptée



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

9/13

LOUSS

Mise à jour : 16.10.2025

Firalux & LOUSS brands

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE

1 - 9500-.../...-ST1

CODE	L mm [ft]
9500-1/...-ST1-E	1000 [3.28]
9500-2/...-ST1-E	2000 [3.28]
9500-3/...-ST1-E	3000 [3.28]

2 - USE

Ceiling

Wall

Suspended

3 - CEILING FIXING

1

2

3

4

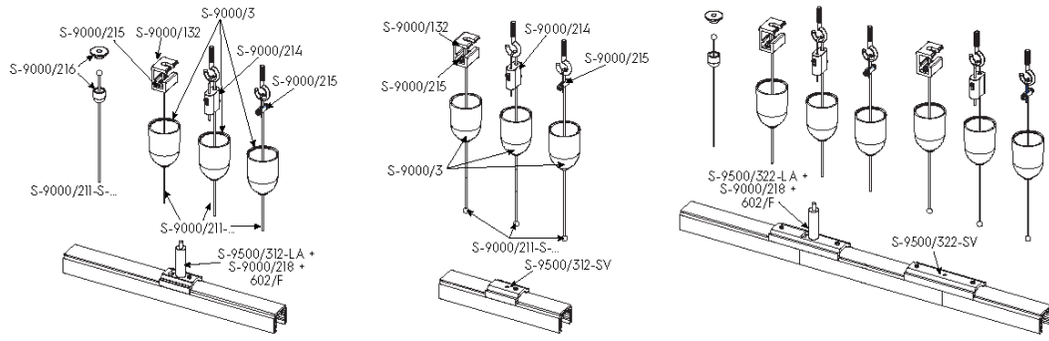
5

6

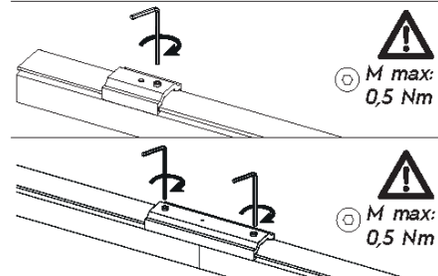
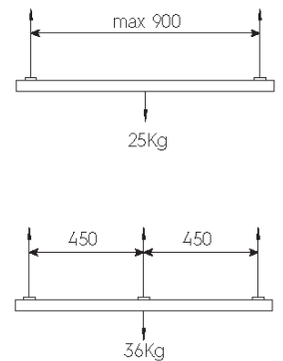
7

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

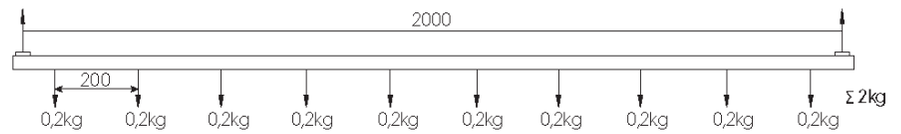
4 - SUSPENDED FIXING



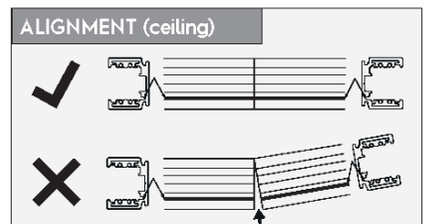
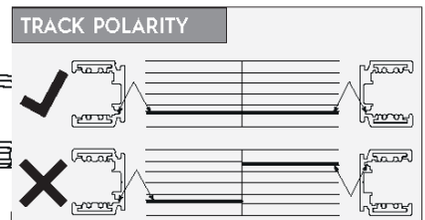
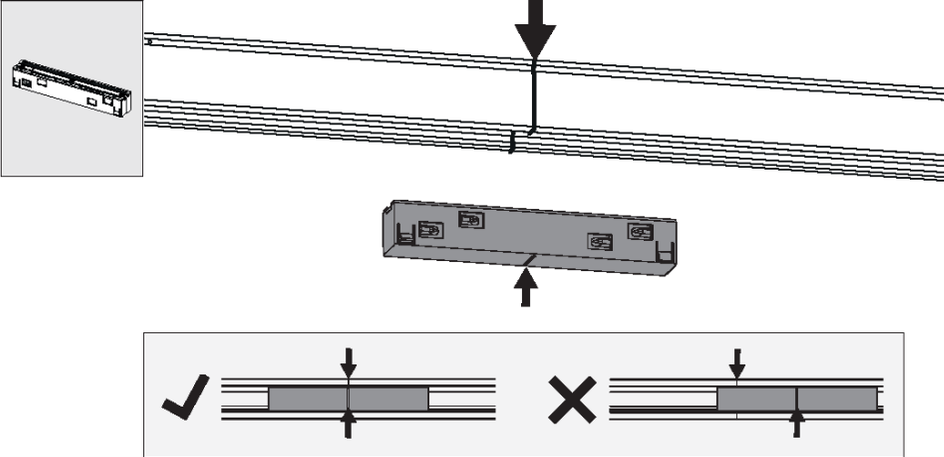
MAX LOAD



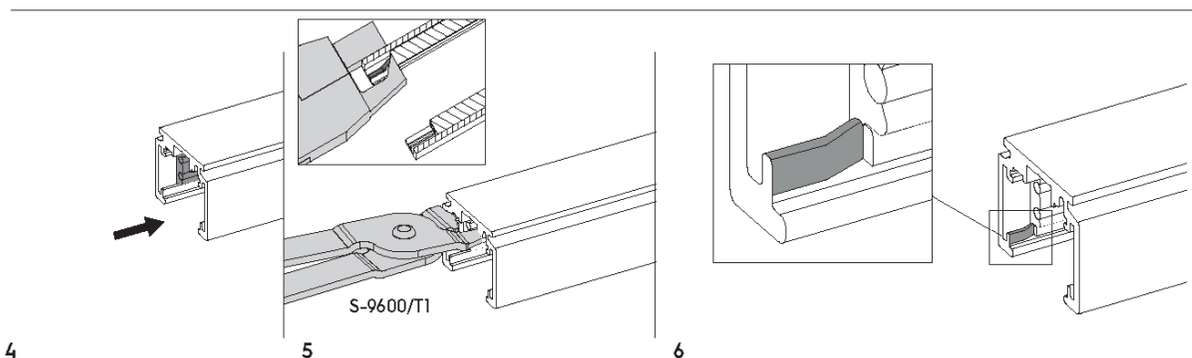
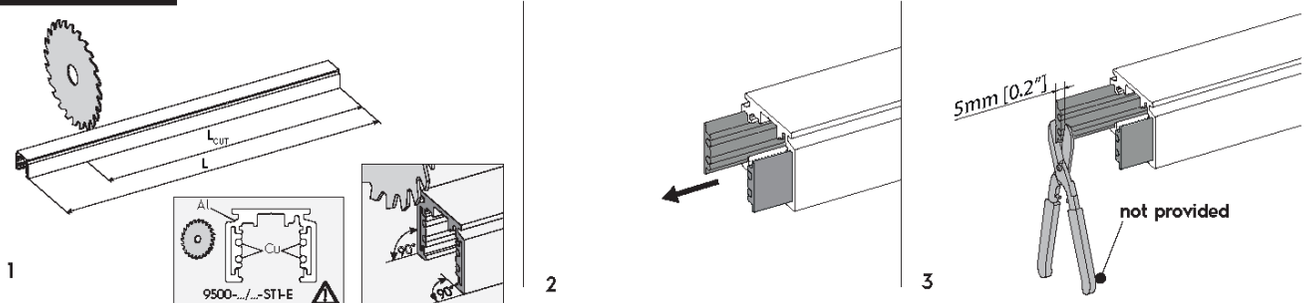
DISTRIBUTED LOAD



5 - 9503...

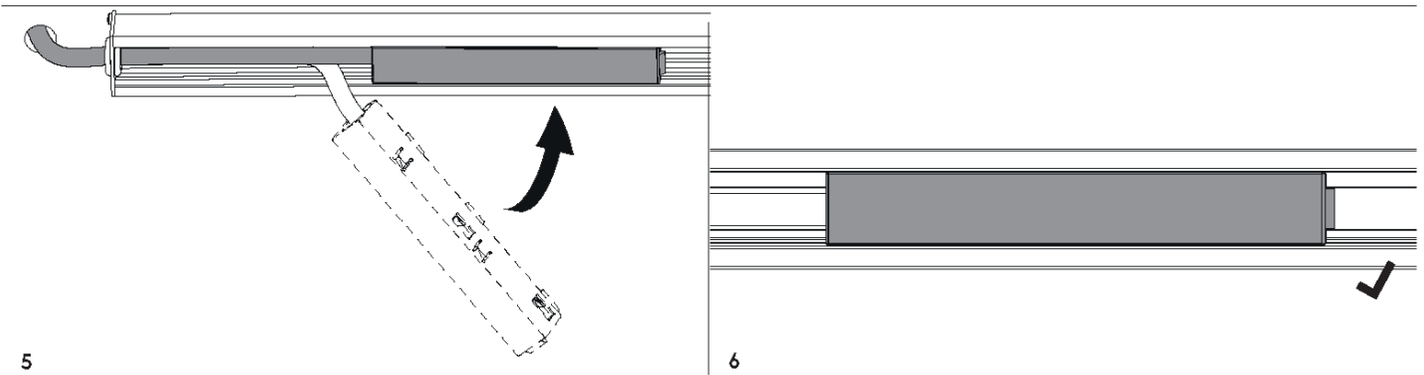
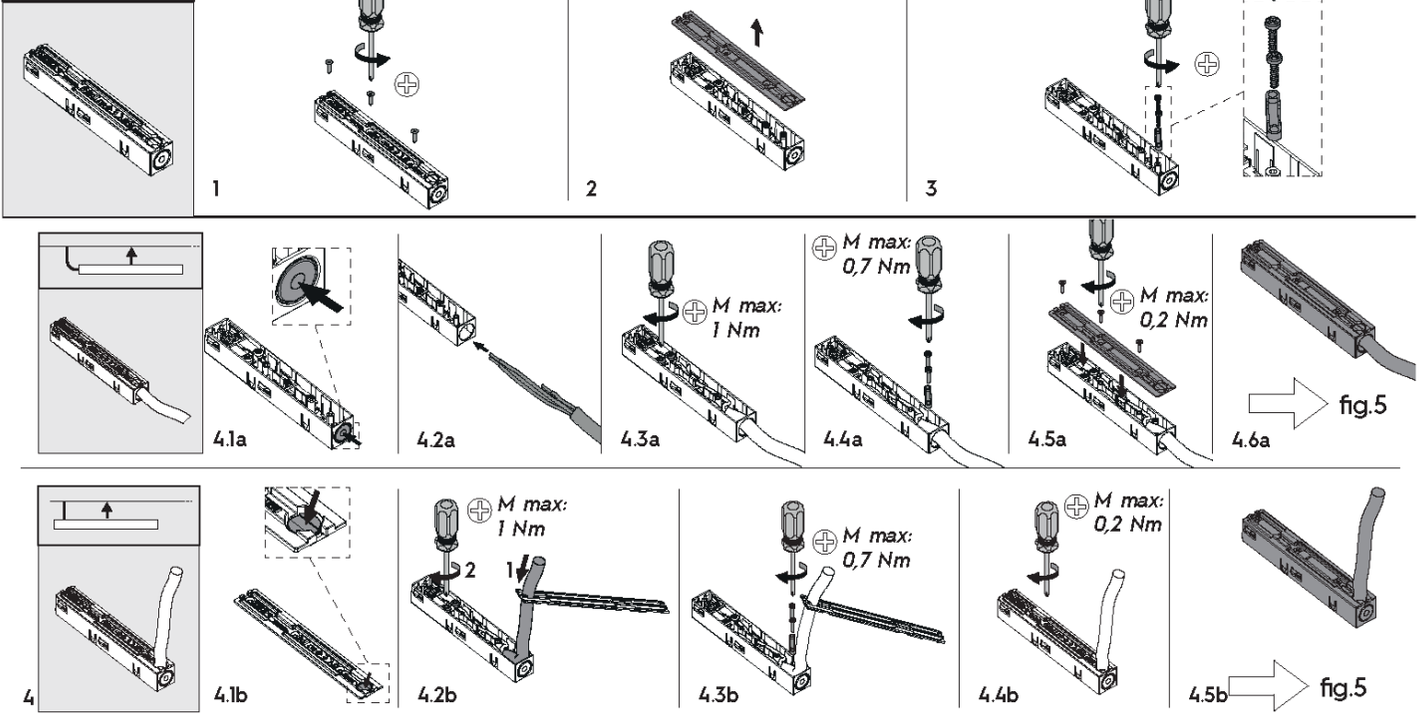


6 - CUTTING

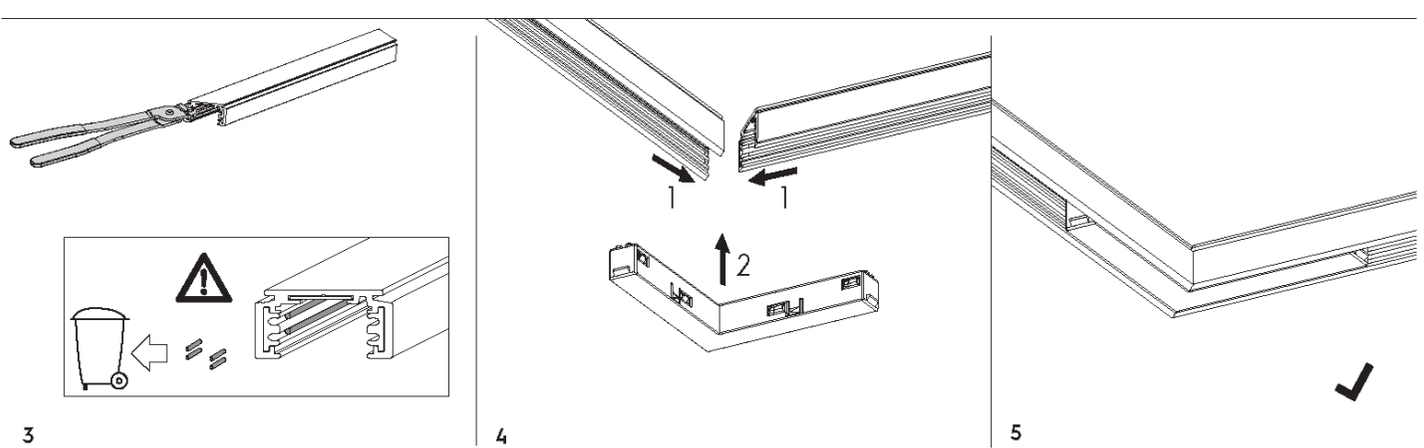
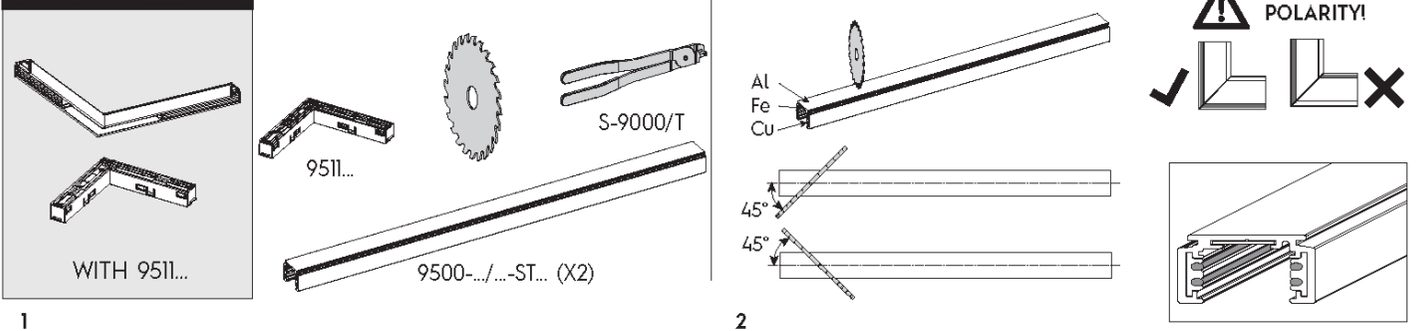


Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

7 - 9501-S/...-E

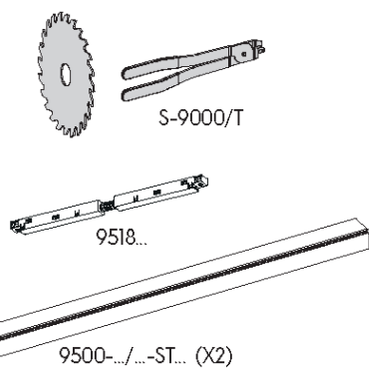
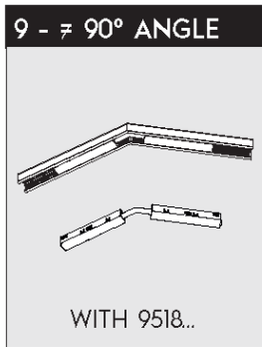


8 - 90° ANGLE

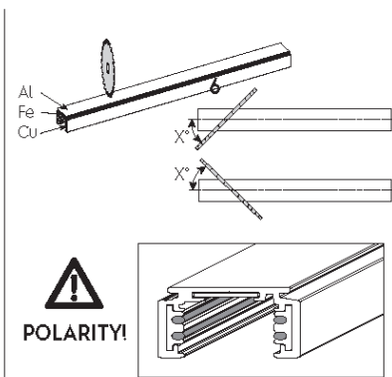


Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

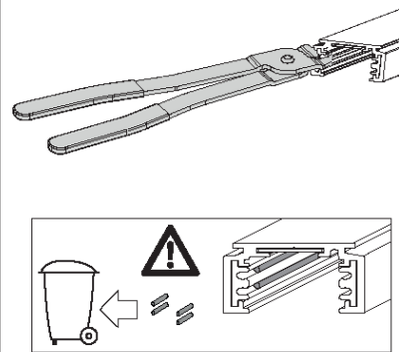
Mise à jour : 16.10.2025



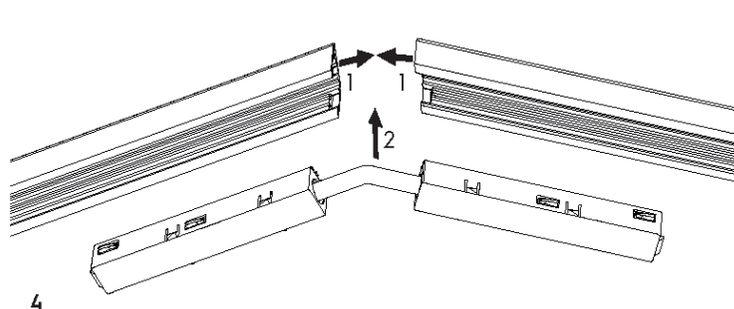
1



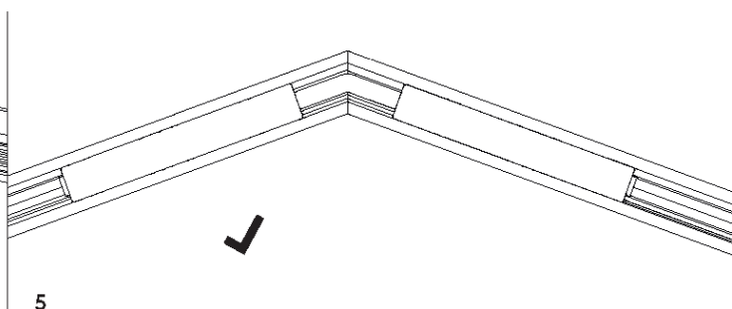
2



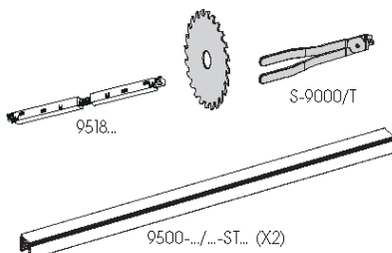
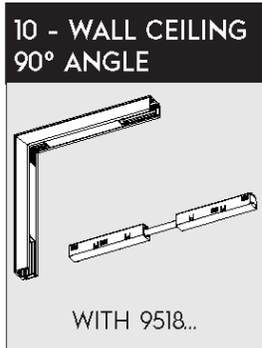
3



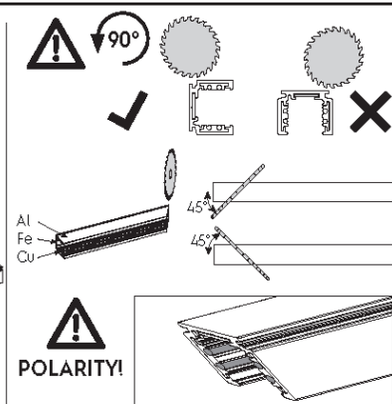
4



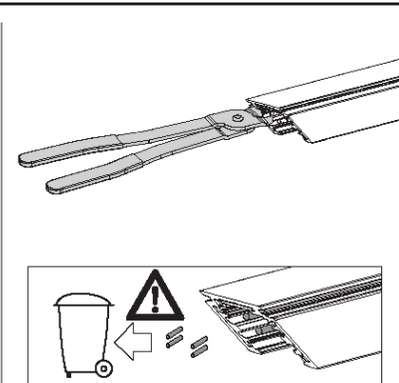
5



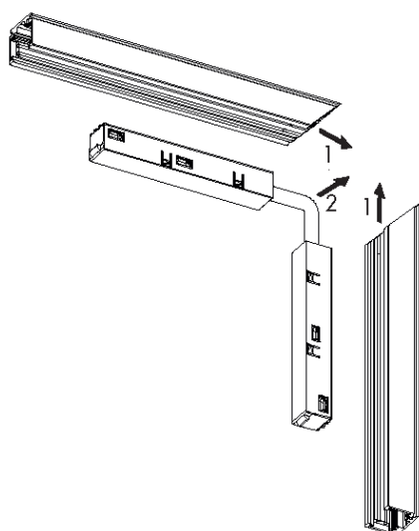
1



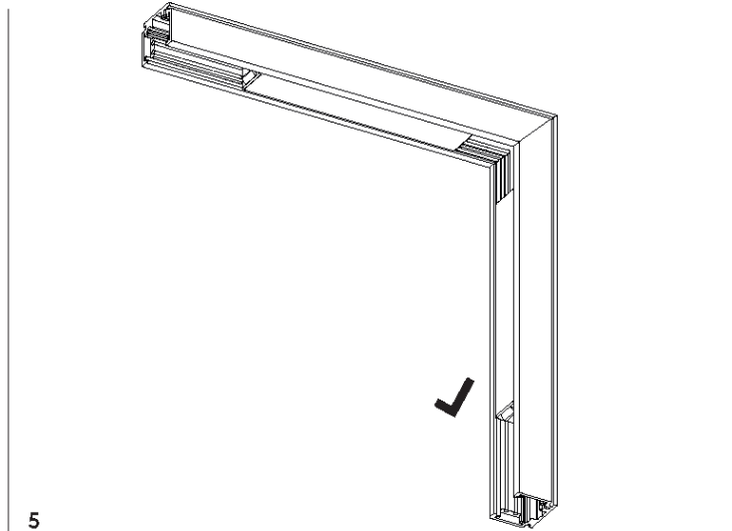
2



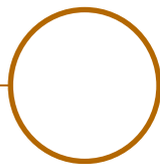
3



4



5



AURORE D60 SUR RAIL



AURORE D60

RAIL 230V

RAIL DALI 230V

Gamme	Luminaires basse luminance sur rail pour éclairage général & d'accentuation	
Description	Basse luminance Rotation 360° - Orientation 90°	
Finition	Blanc RAL 9003 mat fine texture Noir RAL 9005 mat fine texture (autres sur demande)	
Dimensions	230V	230V DALI
	Diamètre du spot : 61mm Longueur du spot : 145mm Longueur du driver : 162mm Dimensions du rail : 31.5 x 32.5mm	Diamètre du spot : 61mm Longueur du spot : 145mm Longueur du driver : 228mm Dimensions du rail : 31.5 x 32.5mm
Poids	± 0.5 kg selon version	
Caractéristiques LED	2700K - 3000K - 3500K - 4000K - 5000K (autres sur demande) Ellipse MacAdam : 3 SDCM (standard) 2 SDCM (premium) IRC 90 (version standard) - IRC 95, R9 > 90 (version premium)	
Optiques	7° - 12° - 15° - 20° - 25° - 30° - 35° - Elliptique UGR < 15	
Accessoires	Filtres, grille nid d'abeille	
Performances	600 à 2000 lumen selon version	
Alimentation intégrée	230V	230V DALI
	Adaptateur rail compatible Global Trac PRO XTS ou équivalent (ERCO, Trajectoire...)	Adaptateur rail compatible Global Trac Pulse, STUCCHI, SLV... • En option : Passerelle CASAMBI-DALI (voir page 4)
	Pour les USA & le Canada, utiliser un driver UL class 2	
Consommation	6W à 25W selon version	
Conditions d'utilisation	Le produit doit être installé par un professionnel, dans une zone ventilée. Toute utilisation dans une température ambiante supérieure à 25° peut conduire à une mortalité prématurée du produit et le retrait de la garantie. Les drivers, s'ils ne sont pas fournis par LOuss, doivent être approuvés avant utilisation. Tous les produits sont testés avant livraison.	
Garantie	Durée de vie : L80B10 à 50 000 heures (80% de flux restant) à 25°C température ambiante. Garantie 3 ans pièces et main d'œuvre. Cette garantie couvre les problèmes liés à la fabrication et les composants de notre fourniture. La garantie ne s'applique pas si le produit a été ouvert, modifié ou réparé. Les dommages causés par un mauvais raccordement, la foudre, une surtension ou une mauvaise utilisation ne sont pas pris en charge. Les réparations sont effectuées en atelier.	

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension
sous peine d'endommager sérieusement les LED

LOuss

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Mise à jour : 25.09.2025

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Firalux & LOuss brands

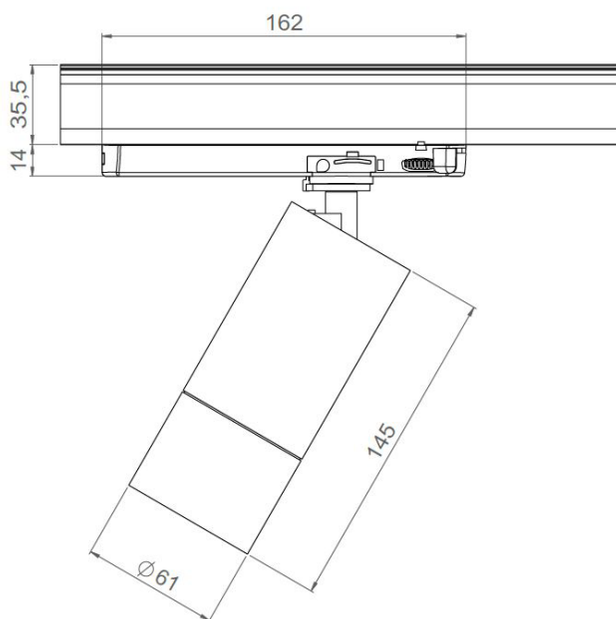
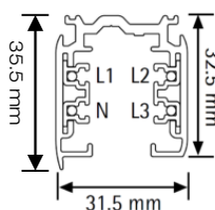
2/4
Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AURORE D60 SUR RAIL 230V

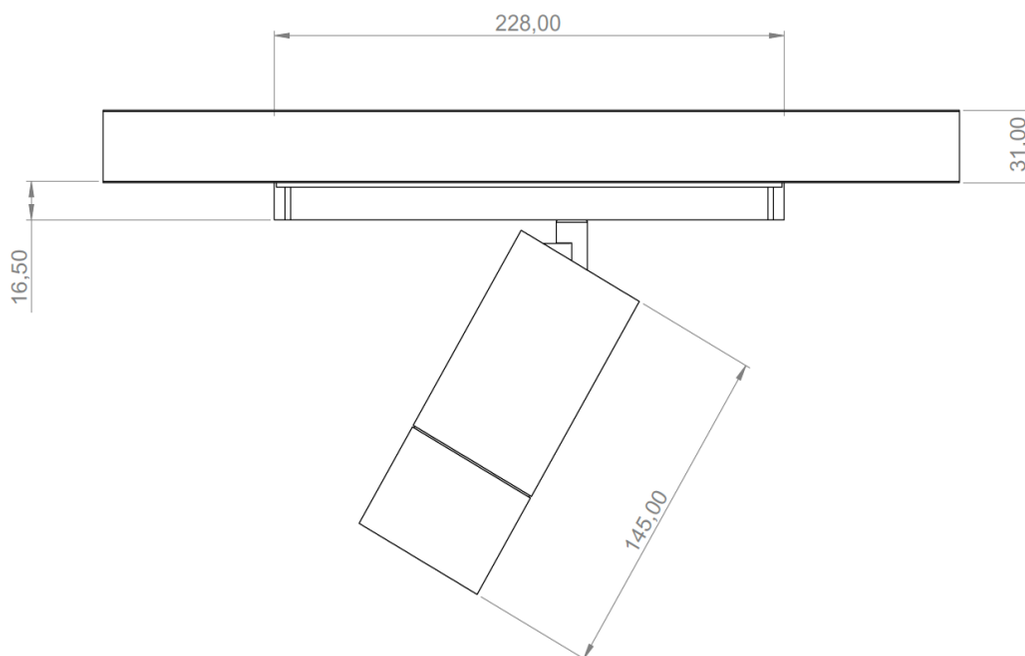
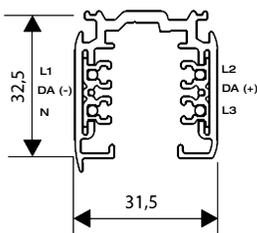
Rail 3 phases Global Trac PRO

Attention : Les dimensions peuvent varier de quelques mms d'un fabricant à l'autre



AURORE D60 SUR RAIL 230V DALI

Rail DALI Global Trac Pulse
Attention : Les dimensions peuvent varier de quelques mms d'un fabricant à l'autre



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 25.09.2025

3/4

lOUSS

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

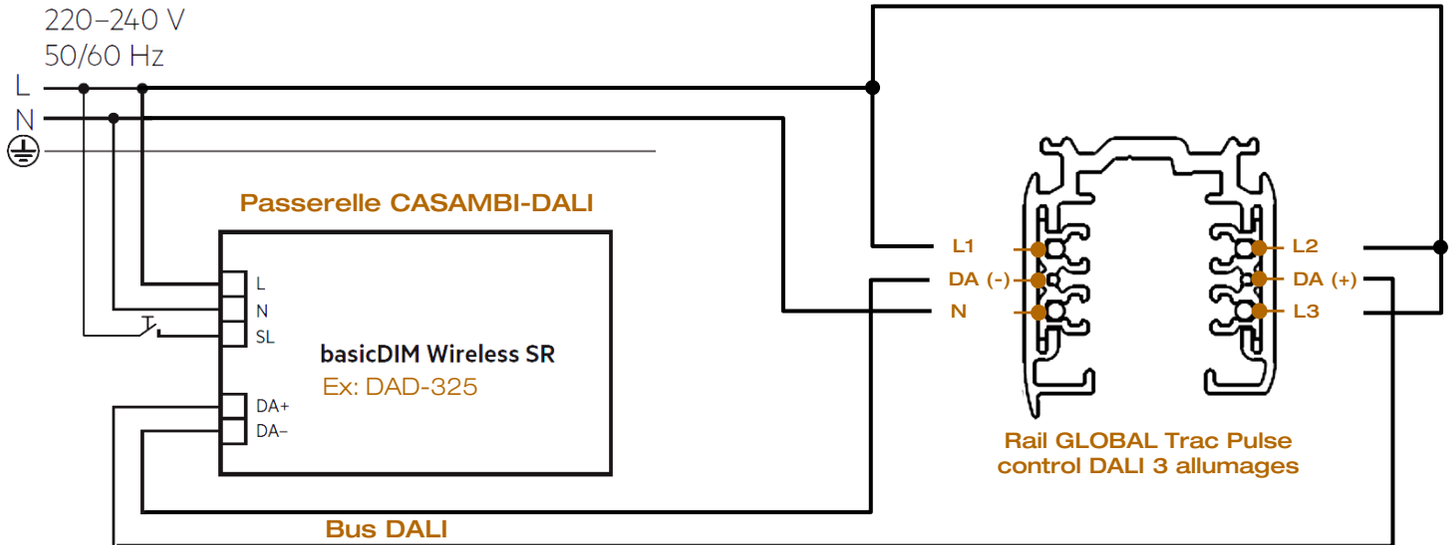
Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE

Firalux & LOUSS brands



AURORE D60 RAIL 230V CASAMBI-DALI

Schéma de câblage



ATTENTION : 25 drivers DALI maximum par rail

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension
sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 25.09.2025

4/4

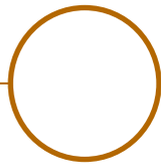
LOUSS

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE

Firalux & LOUSS brands



AURORE D82 SUR RAIL



AURORE D82

RAIL 230V

RAIL DALI 230V

Gamme	Luminaires basse luminance sur rail pour éclairage général & d'accentuation	
Description	Basse luminance Version 1 LED ou 3 LED Rotation 360° - Orientation 90°	
Finition	Blanc RAL 9003 mat fine texture Noir RAL 9005 mat fine texture (autres sur demande)	
Dimensions	230V	230V DALI
	Diamètre du spot : 81mm Longueur du spot : 146mm Longueur du driver : 162mm Dimensions du rail : 31.5 x 32.5mm	Diamètre du spot : 81mm Longueur du spot : 146mm Longueur du driver : 253.5mm Dimensions du rail : 31.5 x 32.5mm
Poids	± 0.8 kg selon version	
Caractéristiques LED	2700K - 3000K - 3500K - 4000K - 5000K (autres sur demande) Version Trio : 2700K + 4000K + 6500K (pas de blanc dynamique) Ellipse MacAdam : 3 SDCM (standard) 2 SDCM (premium) IRC 90 (version standard) - IRC 95, R9 > 90 (version premium)	
Optiques	7° - 12° - 15° - 25° - 30° - 40° - Elliptique UGR < 15	
Accessoires	Filtres, grille nid d'abeille	
Performances	700 à 2500 lumen selon version	
Alimentation intégrée	230V	230V DALI
	Adaptateur rail compatible Global Trac PRO XTS ou équivalent (ERCO, Trajectoire...)	Adaptateur rail compatible Global Trac Pulse, STUCCHI, SLV... En option : Passerelle CASAMBI-DALI (voir page 4)
	Pour les USA & le Canada, utiliser un driver UL class 2	
Consommation	15W à 30W selon version	
Conditions d'utilisation	Le produit doit être installé par un professionnel, dans une zone ventilée. Toute utilisation dans une température ambiante supérieure à 25° peut conduire à une mortalité prématurée du produit et le retrait de la garantie. Les drivers, s'ils ne sont pas fournis par LOUSS, doivent être approuvés avant utilisation. Tous les produits sont testés avant livraison.	
Garantie	Durée de vie : L80B10 à 50 000 heures (80% de flux restant) à 25°C température ambiante. Garantie 3 ans pièces et main d'œuvre. Cette garantie couvre les problèmes liés à la fabrication et les composants de notre fourniture. La garantie ne s'applique pas si le produit a été ouvert, modifié ou réparé. Les dommages causés par un mauvais raccordement, la foudre, une surtension ou une mauvaise utilisation ne sont pas pris en charge. Les réparations sont effectuées en atelier	

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

LOUSS

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Mise à jour : 25.09.2025

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Firalux & LOUSS brands

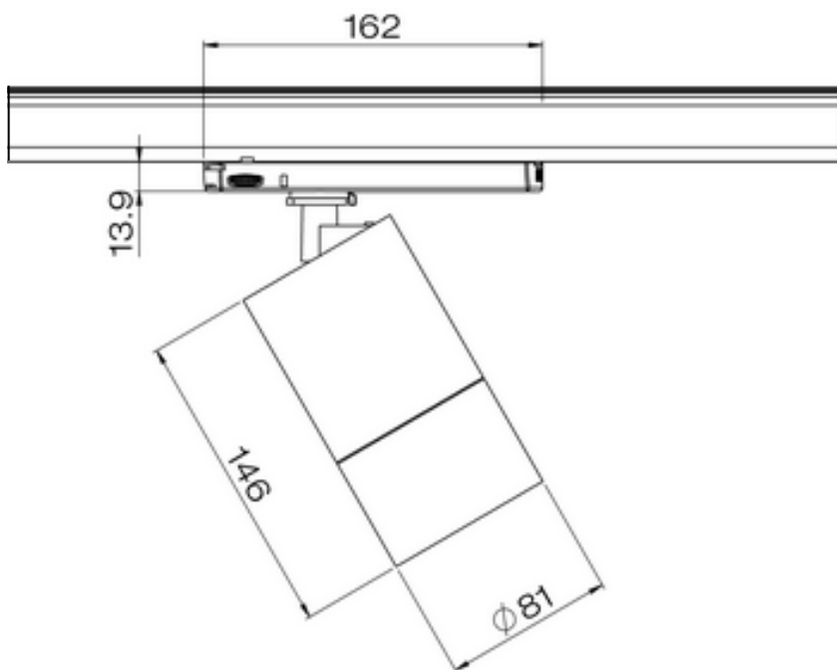
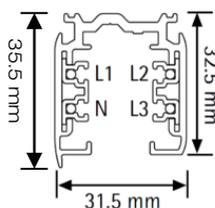
2/4
Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AURORE D82 SUR RAIL 230V

Rail 3 phases Global Trac PRO

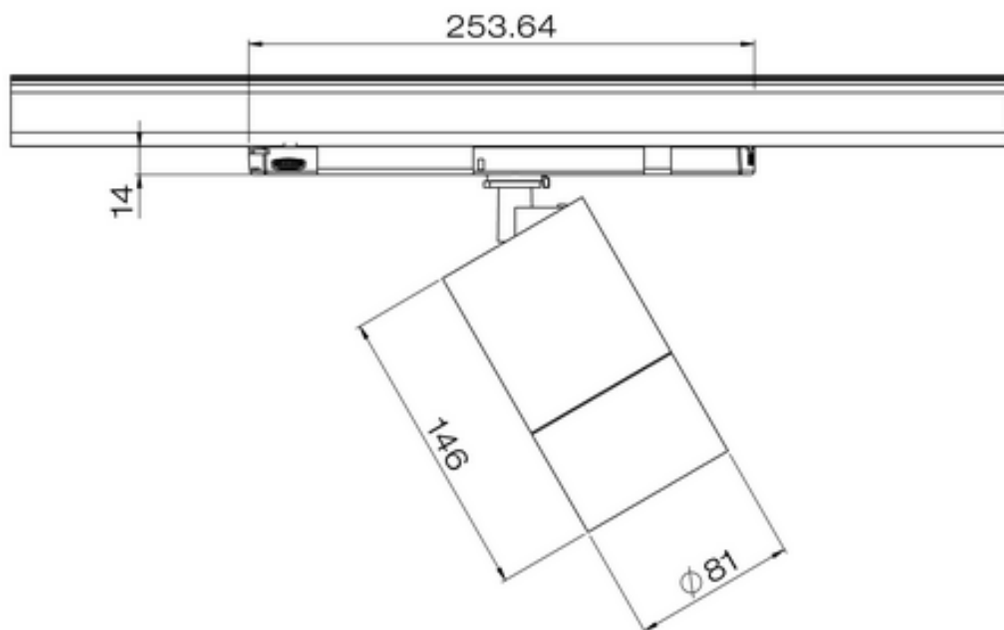
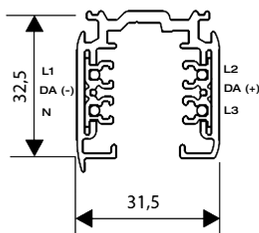
Attention : Les dimensions peuvent varier de quelques mms d'un fabricant à l'autre



AURORE D82 SUR RAIL 230V DALI

Rail DALI Global Trac Pulse

Attention : Les dimensions peuvent varier de quelques mms d'un fabricant à l'autre



Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 25.09.2025

3/4

Firalux & LOuss brands

LOuss

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

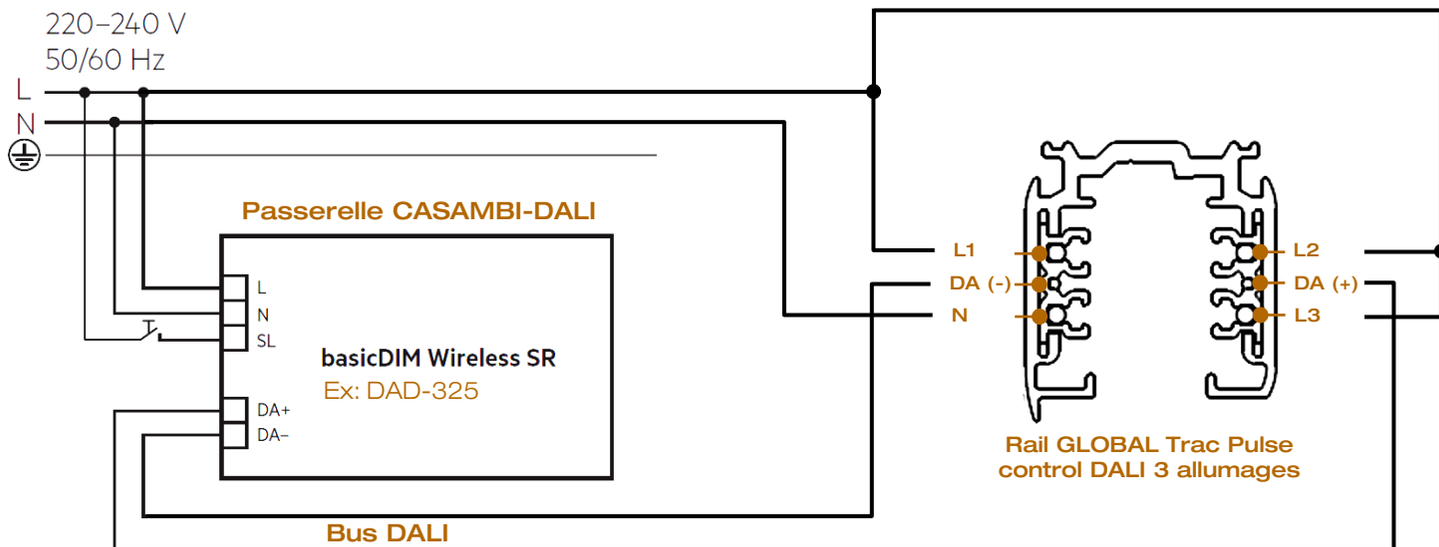
Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE



AUORE D82 RAIL 230V CASAMBI-DALI

Schéma de câblage



ATTENTION : 25 drivers DALI maximum par rail

Tous les raccordements doivent impérativement être effectués avant la mise sous tension
sous peine d'endommager sérieusement les LED

Mise à jour : 25.09.2025

4/4

LOUSS

SARL, Capital 40 000€
RCS DIJON B 503 367 245
TVA/VAT n°: FR24 503 367 245
APE 4676Z

Tel. : +33 380 48 65 68
contact@louss.fr
www.louss.fr
Best group

Siège social / Head Office
PA Les Terres d'Or
Route de Saint Philibert
21220 Gevrey Chambertin - FRANCE

Firalux & LOUSS brands