

ACCESSOIRES

RAILS 3 PHASES + ACCESSOIRES

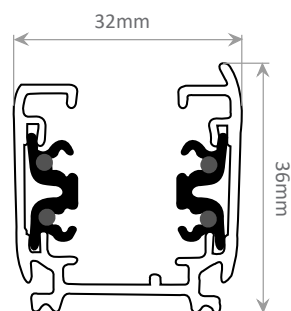


RAL 9003

RAL 9005



Schéma technique



| Référence | Code | Description | Colisage |
|--|---------|---|----------|
| Rail 3 phases 1m - blanc | 3150001 | | 10 |
| Rail 3 phases 1m - noir | 3151101 | | 10 |
| Rail 3 phases 2m - blanc | 3150002 |  Rail 3 allumages universel disponible en longueur de 1m, 2m ou 3m et en blanc ou en noir. Compatible avec la plupart des appareils d'éclairage pour rail 3 allumages. | 10 |
| Rail 3 phases 2m - noir | 3151102 | | 10 |
| Rail 3 phases 3m - blanc | 3150003 | | 10 |
| Rail 3 phases 3m - noir | 3151103 | | 10 |
| Diffuseur 2m - pour Rail 3 phases - blanc | 3150009 |  Diffuseur pour rail 2m, en blanc ou en noir | 1 |
| Diffuseur 2m - pour Rail 3 phases - noir | 3151109 | | 1 |
| Alimentation - droite - pour Rail 3 phases blanc | 3150013 |  Alimentation de départ. Modèle à choisir en fonction de la polarité : à droite ou à gauche. | 1 |
| Alimentation - droite - pour Rail 3 phases noir | 3151113 | | 1 |
| Alimentation - gauche - pour Rail 3 phases blanc | 3150014 | | 1 |
| Alimentation - gauche - pour Rail 3 phases noir | 3151114 | | 1 |
| Connecteur de jonction pour Rail 3 phases blanc | 3150010 |  Connecteur de jonction intérieur invisible pour connecter deux rails. | 1 |
| Connecteur de jonction pour Rail 3 phases noir | 3151110 | | 1 |
| Alimentation - centrale - pour Rail 3 phases blanc | 3150016 |  Alimentation/Connecteur central pour relier deux rails. Offre une option d'alimentation centrale. | 1 |
| Alimentation - centrale - pour Rail 3 phases noir | 3151116 | | 1 |
| Connecteur de jonction flexible pour Rail 3 phases blanc | 3150025 |  Connecteur flexible pour relier deux rails en une courbure haut/bas ou gauche/droite allant jusqu'à 180°. | 1 |
| Connecteur de jonction flexible pour Rail 3 phases noir | 3151125 | | 1 |

ACCESSOIRES

RAILS 3 PHASES + ACCESSOIRES

| Référence | Code | Description | Colisage |
|---|---------|---|----------|
| Alimentation - croix - pour Rail 3 phases blanc | 3150018 | Alimentation/Connecteur en «X» pour relier ensemble quatre rails dans une configuration en croix. | 1 |
| Alimentation - croix - pour Rail 3 phases noir | 3151118 | | 1 |
| Alimentation - angle 90° réversible intérieur/extérieur - pour Rail 3 phases blanc | 3150024 | Alimentation/Connecteur en «L» pour relier deux rails dans un angle de 90°. | 1 |
| Alimentation - angle 90° réversible intérieur/extérieur - pour Rail 3 phases noir | 3151124 | | 1 |
| Alimentation – T droit – réversible intérieur/extérieur - pour Rail 3 phases blanc | 3150028 | Alimentation/Connecteur en «T» pour relier trois rails dans une configuration en T. | 1 |
| Alimentation – T droit – réversible intérieur/extérieur - pour Rail 3 phases noir | 3151128 | | 1 |
| Alimentation – T gauche – réversible intérieur/extérieur - pour Rail 3 phases blanc | 3150029 | | 1 |
| Alimentation – T gauche – réversible intérieur/extérieur - pour Rail 3 phases noir | 3151129 | | 1 |
| Connecteur de fin pour Rail 3 phases blanc | 3150011 | Connecteur de fin pour montage en bout de ligne. | 1 |
| Connecteur de fin pour Rail 3 phases noir | 3151111 | | 1 |
| Fixation 180mm pour Rail 3 phases blanc | 3150027 | Étrier de fixation pour connecteur de jonction. | 1 |
| Fixation 180mm pour Rail 3 phases noir | 3151127 | | 1 |
| Kit de suspension (2m) pour Rail 3 phases blanc | 3150032 | Kit de suspension avec câble de 2m. | 1 |
| Kit de suspension (2m) pour Rail 3 phases noir | 3151132 | | 1 |
| Paterre pour Rail 3 phases blanc | 3150035 | Paterre pour rail 3 phases. | 1 |
| Paterre pour Rail 3 phases noir | 3151135 | | 1 |
| Adaptateur pour Rail 3 phases blanc | 3150037 | Adaptateur pour suspendre un luminaire. | 1 |
| Adaptateur pour Rail 3 phases noir | 3151137 | | 1 |

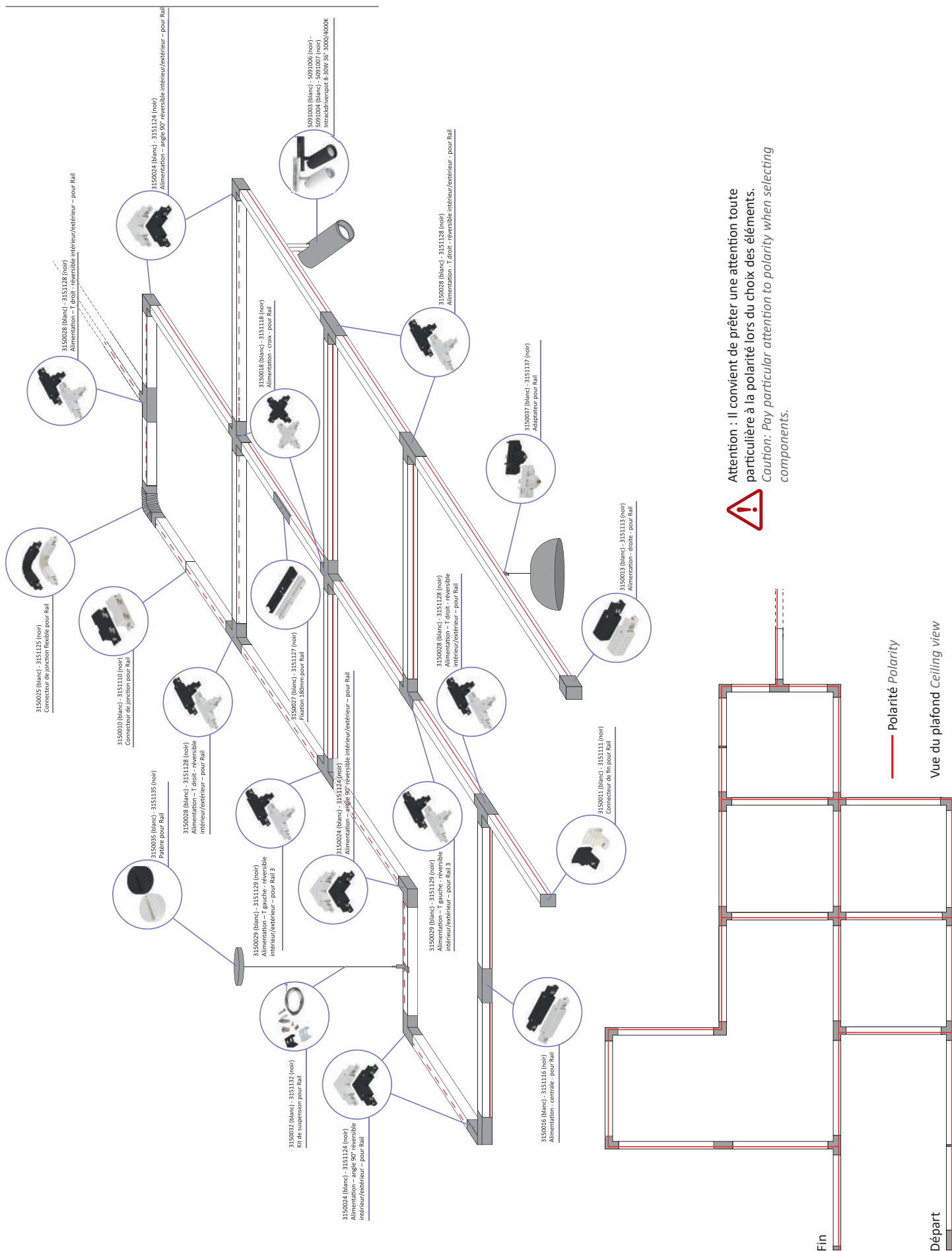
Tension d'entrée : 220 - 240 V
 Max 250 V - 16 A par phase
 Matériau : aluminium
 Couleurs mates

Input voltage : 220 - 240 V
 Max 250 V - 16 A on each phase
 Material : aluminum
 Mat colours

ACCESSOIRES

RAILS 3 PHASES + ACCESSOIRES

Schéma d'installation



Attention : Il convient de prêter une attention toute particulière à la polarité lors du choix des éléments.
Caution: Pay particular attention to polarity when selecting components.