

# Rail 3 allumages

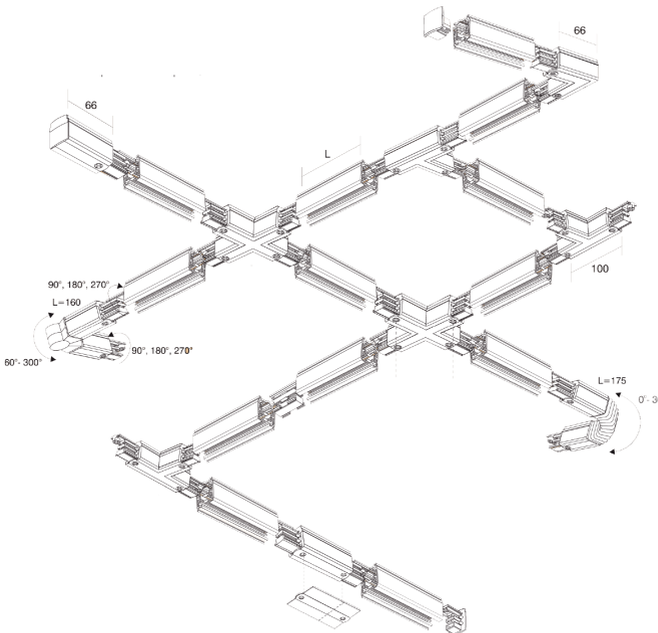
230V

## Rail tri-phasé apparent :

- Profil en aluminium extrudé anodisé
- Phases (3P+N+PE)
- Un 400 V, In 16 A, 50 Hz
- Complément de gamme, merci de nous contacter



Code	Désignation	Couleur	Schéma
3EC101-1	Rail tri-phasé encastré carré 1m	Gris	
3EC102-2	Rail tri-phasé encastré carré 1m	Noir	
3EC103-3	Rail tri-phasé encastré carré 1m	Blanc	
3EC201-1	Rail tri-phasé encastré carré 2 m	Gris	
3EC201-2	Rail tri-phasé encastré carré 2m	Noir	
3EC201-3	Rail tri-phasé encastré carré 2m	Blanc	
3EC301-1	Rail tri-phasé encastré carré 3m	Gris	
3EC301-2	Rail tri-phasé encastré carré 3m	Noir	
3EC301-3	Rail tri-phasé encastré carré 3m	Blanc	
3AC101-1	Rail tri-phasé apparent carré 1m	Gris	
3AC102-2	Rail tri-phasé apparent carré 1m	Noir	
3AC103-3	Rail tri-phasé apparent carré 1m	Blanc	
3AC201-1	Rail tri-phasé apparent carré 2m	Gris	
3AC202-2	Rail tri-phasé apparent carré 2m	Noir	
3AC203-3	Rail tri-phasé apparent carré 2m	Blanc	
3AC301-1	Rail tri-phasé apparent carré 3m	Gris	
3AC302-2	Rail tri-phasé apparent carré 3m	Noir	
3AC303-3	Rail tri-phasé apparent carré 3m	Blanc	



x=1=gris / x=2=noir / x=3=blanc

Code	Désignation	Schéma	Polarité
3ALIMG1-X	Embout d'alimentation gauche		
3ALIMD2-x	Embout d'alimentation droit		
3ALIML4-x	Alimentation centrale		
3JONDL1-x	Jonction droite, en ligne		
3FLEXL3-x	Coude Flexible en L - 0/300°		
3AJUSI4-x	Coude ajustable en L - 60/300°		
3RIGIL4-x	Coude rigide en L - G/D		
3RIGIL5-x	Coude rigide en L - G/D		
3RIGIT6-x	Coude rigide en T - D/G/G		
3RIGIT7-x	Coude rigide en T - G/D/G		
3JONX8-x	Jonction X		
3RIGIT9-x	Coude rigide en T - D/G/D		
3RIGIT0-x	Coude rigide en T - G/D/G		
3EFINI1-x	Embout de finition		
OUTIL2	Outil pour plier		
3MUAD8-x	Multi-Adaptateur market 10A - 10kg		
3MUAS9-x	Multi-Adaptateur market 6A - 5kg		
3ETRP2-x	Fixation pour plafond		
3ETRS6-x	Etrier de suspension court		
3ETRS8-x	Etrier de suspension long		