

Projet :	
Information sur la commande :	
Soumis par :	Date :



Système de rail Astella

AST-TRK (type H, circuit simple)

blanc

noir

	L	I	H
4 PI	48 po 1219mm	13/8 po 34,4mm	11/16 po 17,5mm
6 PI	72 po 1829mm	13/8 po 34,4mm	11/16 po 17,5mm
8 PI	96 po 2438mm	13/8 po 34,4mm	11/16 po 17,5mm

Description

Système intégré. Configuration infinie. Solution complète de rails en H disponible en plusieurs longueurs et avec diverses options de connecteurs, Astella (AST) permet aux concepteurs de créer des compositions lumineuses continues et homogènes, offrant une performance fiable et une grande flexibilité de conception.

Spécifications

- Circuit unique de type H, 20 A, 120 V, 60 Hz
- Profilé en aluminium extrudé d'une épaisseur constante de 0,8 mm
- Longueurs : 1,2 m / 1,8 m / 2,4 m / 3,6 m (60 cm sur commande)
- Câblage avec conducteur plat en cuivre de calibre 12
- Cadre sans joint apparent et extra-plat : 3,5 cm (L) × 1,7 cm (H)
- Certifié UL, garantie de 5 ans

Caractéristiques

- L'alliage d'aluminium 6063, d'une épaisseur constante de 0,8 mm (1/32 po), offre une précision dimensionnelle et une résistance supérieures.
- Le fil de cuivre plat de calibre 12 assure une conductivité constante sur toute la longueur, assurant une luminosité uniforme sur l'ensemble du circuit sans variation d'intensité ni scintillement.
- Le boîtier en polycarbonate haute performance préserve la géométrie du circuit imprimé pendant des années, même en cas de cycles thermiques répétés. Ignifugé. Résistant à la chaleur. Sans halogène. Ne jaunit pas et ne se fragilise pas.
- L'emballage en tube de carton protège les pistes sur toute leur longueur contre le pliage, la déformation et les égratignures pendant le transport et le stockage.

Guide pour commander Exemple: AST-TRK-H-04-WH

AST-TRK			
Nom de la gamme	Forme	Longueur*	Finis
AST-TRK	Système de rail Astella H Type H	04 4 pi 06 6 pi 08 8 pi 12 12 pi	WH Blanc BK Noir
*2 pi — fait sur commande			

Guide pour commander Exemple: AST-TRK-H-MJ-WH

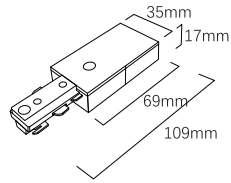
AST-TRK-H		
Accessoires		Finis
LEC	Connecteur d'extrémité avec alimentation	WH Blanc BK Noir
FC	Connecteur flexible	
SC	Connecteur droit	
LC	Connecteur en L	
TC	Connecteur en T	
XC	Connecteur en X	
MJ	Mini raccord	
FCNP	Plafonnier flottant	
EC	Embout	

Projet :			
Information sur la commande :			
Soumis par :		Date :	

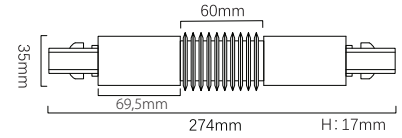


Accessoires

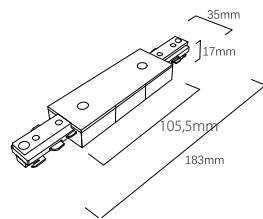
AST-TRK/H/LEC Connecteur d'extrémité avec alimentation



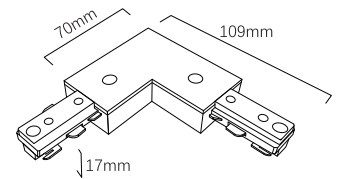
AST-TRK/H/FC Connecteur flexible



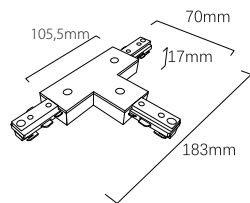
AST-TRK/H/SC Connecteur droit



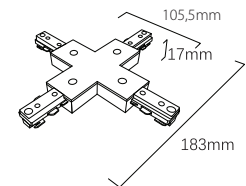
AST-TRK/H/LC Connecteur en L



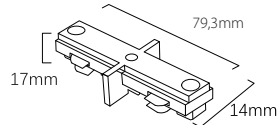
AST-TRK/H/TC Connecteur en T



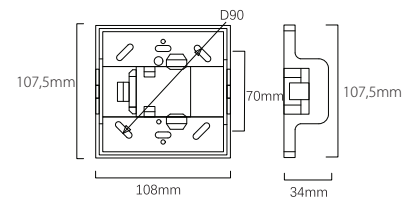
AST-TRK/H/XC Connecteur en X



AST-TRK/H/MJ Mini raccord



AST-TRK/H/FCNP Plafonnier flottant



AST-TRK/H/EC Embout

