

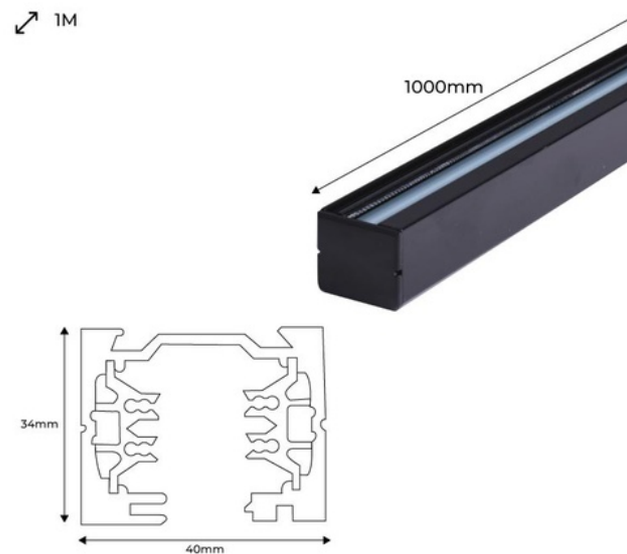
Rail triphasé en saillie pour spots LED - 1 mètre

Le rail tri-phasé de 1 mètre de long permet une installation et un repositionnement faciles des lumières LED selon les besoins. Il est fabriqué à partir d'un profilé en aluminium disponible en deux couleurs (blanc ou noir), avec 3 lignes électriques qui permettent trois interrupteurs d'alimentation indépendants sur le même rail. De cette manière, il offre une grande polyvalence pour l'allumage et l'extinction différentiels des luminaires, selon les besoins. Il supporte un maximum de 16A. ****Inclut le démarreur de bande et le capuchon de fin****



Caractéristiques du produit

Couleur de la coque (utiliser)	Blanc (utiliser), Noir (utiliser)
Certificats	CE, ROHS
Garantie	3 ans
Intensité maximale (A)	15
IP	IP20
Montage	Surface, Suspension
Puissance maximale (W)	3900
Tension Nominale (V)	220 - 250 V CA
Type de rail	Triphase
Usage extérieur	Non



Variantes du produit

Référence

Attributs

BTT-100-B

Couleur de la coque (utiliser): Blanc (utiliser)



BTT-100-N

Couleur de la coque (utiliser): Noir (utiliser)

