



Rail monophasé en saillie pour spots LED - barre de 2 mètres

Rail d'extrusion en aluminium électrifié monophasé (34x21mm) résistant et durable. Il est adapté à la fois aux applications commerciales, industrielles et résidentielles, combinant performance et facilité d'installation.

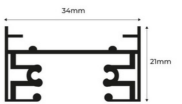
Comprend un alimentateur de départ et un bouchon de fin Monophasé 220-240 V AC 2000 x 34 x 21 mm IP20



Caractéristiques du produit

Couleur du boîtier	Blanc, Noir, Argent (utiliser)
Certificats	CE, ROHS
Dimensions (mm) Lxlxh	2000x34x21
Garantie	Selon la garantie légale : 3 ans
Intensité maximale (A)	4.3
IP	IP20
Montage	Surface, Suspension
Puissance maximale (W)	1000
Tension Nominale (V)	220 - 240 V CA
Type de rail	Monophasé
Usage extérieur	Non







Variantes du produit

Référence Attributs



BTM-200-B Couleur du boîtier: Blanc



Couleur du boîtier: Noir BTM-200-N