

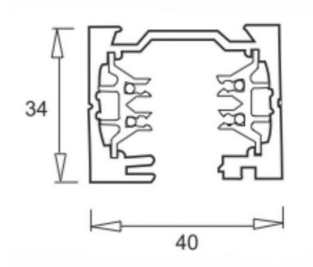


Dreiphasen-Stromschiene für LED-Strahler - 2-Meter-Stange

Die 2 Meter lange Oberflächen-Dreiphasenschiene ermöglicht die Installation von LED-Lichtern und eine einfache Anpassung an die Bedürfnisse. Es besteht aus einem Aluminiumprofil, das in zwei Farben (weiß oder schwarz) erhältlich ist, mit 3 elektrischen Leitungen, die drei unabhängige Schalter auf derselben Schiene ermöglichen. Dies bietet eine große Vielseitigkeit für das differenzielle Ein- und Ausschalten von Leuchten, entsprechend den Anforderungen jedes Projekts. **Beinhaltet Startvorrichtung und Endkappe**



Gehäusefarbe	Weiß (benutzen), Schwarz (benutzen)
Zertifikate	CE, ROHS
Abmessungen (mm) Lxlxh	2000 x 40 x 34
Garantie	Nach gesetzlicher Garantie: 3 Jahre
Maximale Intensität (A)	15
IP	IP20
Montage	Fläche, Aussetzung
Maximale Leistung (W)	3900
Nennspannung (V)	220 - 250 V AC
Art der Schiene	Dreiphasig
Außengebrauch	Nein



Produktdaten



Produktvarianten

Artikelnummer

Eigenschaften



BTT-200-B

Gehäusefarbe: Weiß (benutzen)



BTT-200-N

Gehäusefarbe: Schwarz (benutzen)