

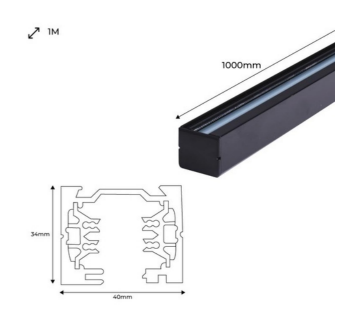
Carril trifásico para focos LED - barra de 1 metro

A trilha trifásica de 1 metro de comprimento permite a fácil instalação e reposicionamento de luzes LED conforme as necessidades. É feita de um perfil de alumínio disponível em duas cores (branco ou preto), com 3 linhas elétricas que possibilitam três interruptores de potência independentes na mesma trilha. Dessa forma, oferece grande versatilidade para o acionamento e desligamento diferencial de luminárias, de acordo com as necessidades. Suporta um máximo de 16A. **Inclui alimentador de início e tampa de extremidade**



Dados do produto

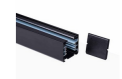
CertificadosCE, ROHSGarantia3 anosIntensidade máxima (A)15IPIP20MontagemSuperfície, SuspensãoPotência máxima (W)3900Tensão Nominal (V)220 - 250 V CATipo de TrilhaTrifásicoUso ExteriorNão	Cor da carcaça	Branco, Negro
Intensidade máxima (A) 15 IP IP20 Montagem Superfície, Suspensão Potência máxima (W) 3900 Tensão Nominal (V) 220 - 250 V CA Tipo de Trilha Trifásico	Certificados	CE, ROHS
IPIP20MontagemSuperfície, SuspensãoPotência máxima (W)3900Tensão Nominal (V)220 - 250 V CATipo de TrilhaTrifásico	Garantia	3 anos
MontagemSuperfície, SuspensãoPotência máxima (W)3900Tensão Nominal (V)220 - 250 V CATipo de TrilhaTrifásico	Intensidade máxima (A)	15
Potência máxima (W) 3900 Tensão Nominal (V) 220 - 250 V CA Tipo de Trilha Trifásico	IP	IP20
Tensão Nominal (V)220 - 250 V CATipo de TrilhaTrifásico	Montagem	Superfície, Suspensão
Tipo de Trilha Trifásico		
·		. , , ,
Uso Exterior Não	Potência máxima (W)	3900
	Potência máxima (W) Tensão Nominal (V)	3900 220 - 250 V CA



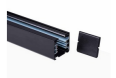


Variantes do produto

Referência Atributos



BTT-100-B Cor da carcaça: Branco



BTT-100-N Cor da carcaça: Negro