



Trilho DALI

ZCS750 5C6 EPSR BK (XTSC611-2)

3-circuit power track adapter with DALI pulse control GAC600 -
Fonte de alimentação secundária

Projetado para uso com spots DALI, o DALI Square Track é ideal para usuários que desejam flexibilidade de iluminação para criar diferentes ambientes em suas lojas e para reduzir o consumo de energia. O sistema é composto por um perfil de alumínio, que está disponível em vários comprimentos. Qualquer configuração pode ser facilmente criada - horizontal ou vertical, montada sobre ou no teto, na parede ou em painéis independentes. O sistema também pode ser usado como uma estrutura flutuante. Todas as luminárias têm uma fonte de alimentação separada e podem ser comutadas seletivamente.

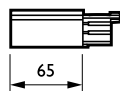
Dados do produto

Informações gerais	
Acessórios de suspensão	Não [-]
Acessórios mecânicos	Não [-]
Cor do acessório	BK
Dados elétricos e de operação	
Acessórios elétricos	EPSL [Fonte de alimentação secundária]
Circuito	5C6 [3-circuit power track adapter with DALI pulse control GAC600]
Dados mecânicos e de compartimento	
Dimensões (altura x largura x profundidade)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)

Dados do produto	
Código do produto completo	871869606554999
Nome de produto da encomenda	ZCS750 5C6 EPSR BK (XTSC611-2)
EAN/UPC - Produto	8718696065549
Código de encomenda	910502500066
Código de encomenda local	910502500066
Numerador SAP - Quantidade por embalagem	1
Numerador SAP - Embalagens por exterior	50
Nº do material (12NC)	910502500066
Peso líquido SAP (peça)	73,000 g

Trilho DALI

Desenho dimensional



3-circuit square ZCS750



© 2019 Signify Holding Todos os direitos reservados. Signify não oferece qualquer representação ou garantia quanto à precisão ou à integridade das informações incluídas aqui e não se responsabiliza por qualquer ação em função disso.

As informações apresentadas neste documento não se destinam a qualquer oferta comercial e não compõem parte de qualquer cotação ou contrato, a menos que seja acordado pela Signify. Philips e o Philips Shield Emblem são marcas comerciais registradas da Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com

2019, Abril 2 - Dados sujeitos a alteração