



# **VAYA DMX Booster**

## **VAYACT LRC2013 DMX 6-SPLITTER RB-6WM**

Philips Vaya DMX Booster es un divisor DMX/RDM de 6 salidas con transmisión DMX/RDM que admite comunicaciones bidireccionales para la detección, el direccionamiento y el control DMX de los productos Philips Vaya. Esta unidad recibe la señal DMX/RDM entrante y la divide en 6 canales de salida independientes, lo que permite aumentar la cantidad de dispositivos controlados de 32 a 6 x 32. Las terminales de salida se aíslan en forma electrónica desde el puerto de entrada y de transmisión de RDM y comparten la misma referencia de tierra. Los 6 puertos poseen un controlador de salida independiente para amplificar la señal DMX/RDM.

# Datos del producto

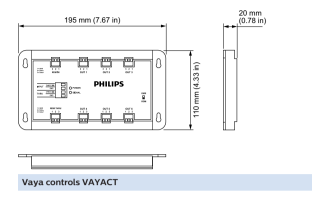
Funcionamiento de emergencia	
Número de tipo	LRC2013
Datos de producto	
Código de producto completo	871829160102999
Nombre de producto del pedido	VAYACT LRC2013 DMX 6-SPLITTER RB-6WM
EAN/UPC - Producto	8718291601029

Código de pedido	910503704250
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	32
N.º de material (12NC)	910503704250
Peso neto (pieza)	0,500 kg

Datasheet, 2019, Octubre 3 Datos sujetos a cambios

## **VAYA DMX Booster**

#### Plano de dimensiones





© 2019 Signify Holding Todos los derechos reservados. Signify no proporciona ninguna representación ni garantía con respecto a la precisión ni la totalidad de la información incluida a continuación y no será responsable de ninguna acción que dependa de ella. La información presentada en este documento no está diseñada como una oferta comercial y no forma parte de ninguna cotización ni contrato, a menos que Signify acuerde lo contrario. Todas las marcas comerciales son propiedad de Signify Holding o sus respectivos propietarios.