

Regulador de intensidad LED 8 canales DyNet y DMX - PH9618X



CÓDIGO: PH9618X

MARCA: Dynalite

DESCRIPCIÓN: Regulador de intensidad LED con corte de fase. Modelos DDLE801. De ocho canales, 1A por canal. Alimentación: 100-240V 50/60Hz, 10A. Con tecnologías de regulación de voltaje y arranque suave; protege las lámparas de sobrevoltaje y sobretensión, estabiliza la atenuación del LED. Tiene 2 fusibles de retardo de 6,3 A. Es compatible con protocolo: DyNet y DMX Rx. De instalación sobre carril DIN. Dimensiones: 93x215x64mm. NOTA: se vende con un tablero completo diseñado en base a cada proyecto. PHILIPS

CARACTERÍSTICAS: **Tipo de luminaria** - Técnica/Comercial

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final
