

# Mô tả

## Biến thế điện tử

Biến thế điện tử tần số cao để hoạt động với bóng đèn halogen 12V. Tuân thủ hoàn toàn IEC với kích thước nhỏ gọn độc đáo và khối lượng nhẹ

### Lợi ích

- Hiệu suất cao so với biến thế điện tử
- Điều chỉnh độ sáng linh hoạt với bộ điều chỉnh độ sáng cạnh đầu và cạnh kết thúc của sóng xung
- Thân thiện với môi trường, không gây tiếng vo ve và tiếng ồn (<30dB ở khoảng cách 1m)
- Thiết kế bộ đèn đơn giản với kích thước nhỏ gọn

### Tính năng

- Bộ điều khiển phổ thông sẵn có trên thị trường APR (220 ~ 240V, 50/60Hz)
- Bảo vệ quá nhiệt
- Thời gian kích nhanh (<0,8s)
- 20.000 giờ tại Tc=65°C bảo toàn 90% công năng bộ đèn
- Dây dẫn
- >Hệ số công suất 0,95
- SELV

### Ứng dụng

- Chiếu sáng nội thất nhà ở: phòng khách, trang trí và chiếu sáng tạo điểm nhấn
- Trong các khu vực chuyên nghiệp: khu vực lễ tân, văn phòng, cửa hàng bán lẻ và phòng triển lãm

### Cảnh báo và An toàn

- Biến thế không phù hợp với nguồn điện DC

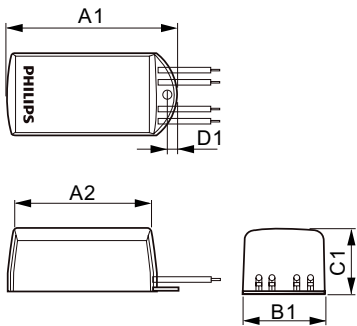
# Biến thế điện tử

## Phiên bản



ET-E 10 LED

## Bản vẽ kích thước



Product	D1	C1	A1	B1
ET-E 10 220-240V	4,4 mm	24,5 mm	76,0 mm	38,0 mm
ET-E 60 220-240V 50/60Hz	4,4 mm	24,5 mm	76,0 mm	38,0 mm

### Thông số vận hành và điện

Tần số đầu vào	50 đến 60 Hz
Điện áp đầu vào	220 đến 240 V

## Thông tin chung

Order Code	Full Product Name	Loại bóng đèn
913710031101	ET-E 60 220-240V 50/60Hz	LV Halogen

Order Code	Full Product Name	Loại bóng đèn
913710032179	ET-E 10 220-240V	-

## Đặc tính của hệ thống

Order Code	Full Product Name	Công suất Định mức Chấn lưu-Bóng đèn
913710031101	ET-E 60 220-240V 50/60Hz	60 W

Order Code	Full Product Name	Công suất Định mức Chấn lưu-Bóng đèn
913710032179	ET-E 10 220-240V	10 W

