



Chấn lưu EB- Certalume cho bóng đèn TL-D

EB-C 136 TL-D 220-240V 50/60Hz

Chấn lưu điện tử giá cả phải chăng, đáng tin cậy, tần số cao cho bóng đèn huỳnh quang TL-D, là lựa chọn thay thế lý tưởng cho các hệ thống đèn huỳnh quang điện tử; Chấn lưu EB-C tiết kiệm chi phí và hoạt động ổn định có cấp độ hiệu quả năng lượng A2, thiết kế chắc chắn của EB-C đáp ứng tất cả các tiêu chuẩn quốc tế cần thiết về an toàn và EMC. ; Chấn lưu được thiết kế chủ yếu để sử dụng trong nhà. Nếu sử dụng ngoài trời, bộ đèn phải tối thiểu là Cấp I và cần được bảo vệ đầy đủ khỏi nước và bụi xâm nhập. Khi lắp đặt cũng cần bảo vệ chấn lưu khỏi xung sét hoặc các biện pháp bảo vệ điện cần thiết khác tùy theo điều kiện cài đặt và ứng dụng chiếu sáng.

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung		Đòng điện rò rỉ xuống đất (Danh định)	
Phiên bản loại	mk1		0,7 mA
Loại bóng đèn	TL-D	Tổn hao công suất (Danh định)	
Số lượng bóng đèn	1 chiếc/đơn vị		4,4 W
Số lượng sản phẩm trên MCB (16A Loại B) (Danh định)	18	Đi dây	
Tự động khởi động lại	Không	Loại đầu nối cực đầu vào	250 mỗi nối thủ công [Thích hợp cho đấu nối dây thủ công và nút tháo thuận tiện]
Thông số vận hành và điện		Điện dung dây cáp của dây đầu ra chung (Tối đa)	120 pF
Điện áp đầu vào	220 đến 240 V	Ngõ vào màu sắc	Cam
Tần số đầu vào	50 đến 60 Hz	Cực đầu ra màu sắc	Ghi
Tần số vận hành (Danh định)	42-60 kHz	Loại đầu nối cực đầu ra	250 mỗi nối thủ công [Thích hợp cho đấu nối dây thủ công và nút tháo thuận tiện]
Hệ số công suất 100% tải (Danh định)	0,95	Chiều dài cáp khi đi dây nóng	0,75 m
Điện áp lưới điện an toàn (AC)	-10%-+10%	Chiều dài dải dây	9.0-10.0 mm

Chấn lưu EB-Certalume cho bóng đèn TL-D

Điều khiển chủ/tớ bộ đèn kép	Khả dụng, dây bóng đèn dài tối đa 2m [có thể dùng chế độ Chủ/Tớ]
Mặt cắt ngang cực đầu vào	0.50-1.50 mm ²
Mặt cắt ngang cực đầu ra	0.50-1.50 mm ²
Điện dung dây cáp của dây đầu ra nối đất (Tối đa)	120 pF

Đặc tính của hệ thống

Công suất chấn lưu-bóng đèn định mức	36 W
Công suất bóng đèn định mức trên TL-D	36 W
Công suất hệ thống trên TL-D	37 W
Công suất bóng đèn trên TL-D	32.6 W
Tổn hao công suất trên TL-D	4.4 W

Nhiệt độ

Nhiệt độ vỏ trong suốt tuổi thọ (Danh định)	75 °C
Nhiệt độ vỏ trong suốt tuổi thọ (Danh định)	75 °C

Cơ khí và bộ vỏ

Vỏ đèn	L 150x40x28
--------	-------------

Vận hành khi khẩn cấp

Điện áp pin kích đèn	165-253 V
----------------------	-----------

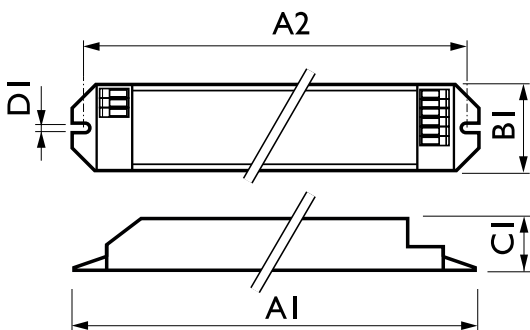
Phê duyệt và Ứng dụng

Chỉ số hiệu quả năng lượng	A2
Phân loại IP	IP 20 [Bảo vệ xâm nhập 20]
Bảo vệ quá áp 276 VAC	48 h
EMI 9 kHz ... 30 MHz	EN55015
Độ rung tiêu chuẩn	IEC68-2-6 F c
Tiêu chuẩn chống va đập	IEC 68-2-29 Eb
Tiêu chuẩn độ ẩm	IEC 61347-2-3
Đấu phê duyệt	Chứng nhận CCC Chứng nhận CB

Thông số sản phẩm

Mã sản phẩm đầy đủ	872790085878500
Tên sản phẩm khác	EB-C 136 TL-D 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Sản phẩm	8711500998149
Mã đơn hàng	913713199215
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	20
Số vật liệu (12 chữ số)	913713199215
Sao chép Trọng lượng tịnh (Bộ)	0,090 kg

Bản vẽ kích thước



EB-C 136 TL-D 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1
EB-C 136 TL-D 220-240V 50/60Hz	4,2 mm	28,0 mm	150,0 mm	140,0 mm	40,0 mm

