



HID-CertaVision đèn CDM

HID-CV 150 /S CDM 220-240 50/60Hz

Chấn lưu điện tử HID-CertaVision được dùng cho bóng đèn halogen kim loại vô sứ (CDM)

Dữ liệu sản phẩm

Thông tin chung	
Loại bóng đèn	CDM
Số lượng bóng đèn	1 chiếc/đơn vị
Số lượng sản phẩm trên MCB (16A Loại B) (Danh định)	24

Thông số vận hành và điện	
Điện áp đầu vào	220 đến 240 V
Tần số đầu vào	50 đến 60 Hz
Điện áp lưới điện tối thiểu cho vận hành (Tối thiểu)	198 V
Hệ số công suất 100% tải (Danh định)	0,95
Điện áp kích đèn (Tối đa)	4,5 kV
Điện áp kích đèn (Tối thiểu)	3,3 kV
Thời gian tắt kích đèn (Danh định)	20 min
Hiệu suất điện áp nguồn điện lưới (AC)	198-254V
Điện áp lưới điện an toàn (AC)	180-264V
Dòng điện rò rỉ xuống đất (Danh định)	0,7 mA
Chiều rộng dòng khởi động	0,60 ms
Độ lệch công suất không đổi	-5%/+5%
Tổn hao công suất (Danh định)	13 W
Định dòng khởi động (Danh định)	55 A

Đi dây	
Điện dung dây cáp của dây đầu ra chung (Danh định)	150 pF
Chiều dài cáp từ thiết bị tới bóng đèn	1,5 m
Loại đầu nối	Đẩy

Đặc tính của hệ thống	
Công suất chấn lưu-bóng đèn định mức	150 W

Nhiệt độ	
Nhiệt độ môi trường (Tối đa)	55 °C
Nhiệt độ môi trường (Tối thiểu)	-20 °C
Nhiệt độ lưu trữ (Tối đa)	80 °C
Nhiệt độ lưu trữ (Tối thiểu)	-25 °C
Nhiệt độ vỏ trong suốt tuổi thọ (Danh định)	85 °C
Nhiệt độ vỏ trong suốt (Tối đa)	85 °C

Cơ khí và bộ vỏ	
Vỏ đèn	/S

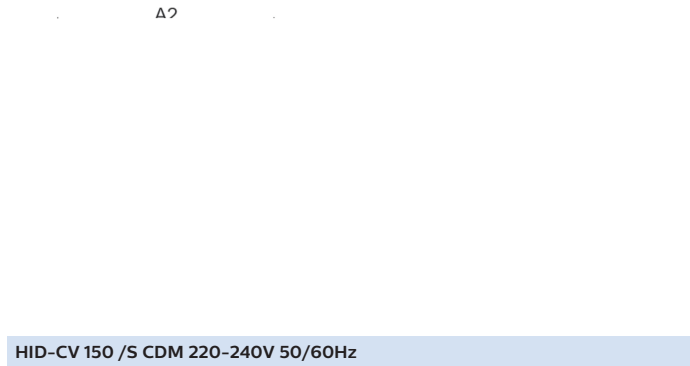
Phê duyệt và Ứng dụng	
Bảo vệ nhiệt độ chủ động	Có

HID-CertaVision đèn CDM

Dấu phê duyệt	Dấu F Dấu CE chứng nhận ENEC
Thông số sản phẩm	
Mã sản phẩm đầy đủ	694793917414000
Tên sản phẩm khác	HID-CV 150 /S CDM 220-240 50/60Hz
EAN/UPC - Sản phẩm	6947939174140

Mã đơn hàng	913712003813
Phần tử - Số lượng trên một bộ	1
Phần tử - Số bộ trên một hộp ngoài	12
Số vật liệu (12 chữ số)	913712003813
Trọng lượng tịnh SAP (Bộ)	0,444 kg

Bản vẽ kích thước



Product	C1	A1	A2	B1	B2	B3
HID-CV 150 /S CDM	38,0	150,0	133,6	90,0	70,0	4,3 mm
220-240 50/60Hz	mm	mm	mm	mm	mm	

HID-CV 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz

