

Accenditori per HID

SN 56 220-240V 50/60HZ

Accenditore HID per sistemi in serie

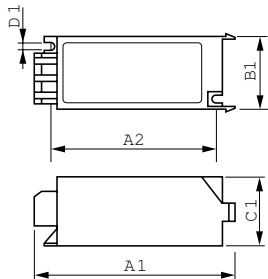
Dati del prodotto

Informazioni generali	
Codice applicazione	56
Tipo di lampada	SON/MHN
Numero di lampade	1 pezzo/unità
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	220 to 240 V
Frequenza di ingresso	Da 50 a 60 Hz
Tipo accensione	Semi-Parallel
Numero di impulsi di accensione	2
Tensione picco di accensione (Max)	5,00 kV
Tensione di risposta	198 V
Tensione di rete performance (CA)	-8%~+6%
Sicurezza tensione di rete (CA)	-10%~+10%
Perdite di potenza (Nom)	1.0 W
Cablaggio	
Capacità cavo da dispositivo a lampada (Nom)	10 nF
Lunghezza sguainatura	6.0 mm
Sezione trasversale cavo contatto reattore	0.70-2.50 mm ²
Tipo connettore	Screw
Caratteristiche del sistema	
Potenza specificata reattore-lampada	1800 W

Temperatura	
Temp. ambiente (Max)	55 °C
Temp. di stoccaggio (Max)	80 °C
Temp. di stoccaggio (Min)	-25 °C
Temp. massima involucro (Max)	60 °C
Meccanica e corpo	
Corpo	SNI-115
Approvazione e applicazione	
Marchi di approvazione	Marchio CE Certificato ENEC
Dati del prodotto	
Codice prodotto completo	871150091560330
Nome prodotto ordine	SN 56 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Prodotto	8711500915603
Codice d'ordine	91560330
Codice locale	SN56
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	20
Materiale SAP	913619669966
Peso netto SAP (Pezzo)	0,090 kg

Accenditori per HID

Disegno tecnico



Product	D1	C1	A1	A2	B1
SN 56 220-240V 50/60Hz	4,3 mm	38,0 mm	114,5 mm	95,0 mm	41,0 mm

SN 56 220-240V 50/60Hz

