



Tændingsenheder for damplamper

SI 51 220-240V 50/60HZ

HID-tændere til seriesystemer

Produkt data

Generelle oplysninger	
Anvendelseskode	51
Lyskildetype	HPI
Antal lyskilder	1 stk./enhed
Drift og el	
Indgangsspænding	220 to 240 V
Indgangsfrekvens	50 til 60 Hz
Tændingstype	Parallel
Antal tændingsimpulser	1
Tændingsspænding (maks.)	0,75 kV
Returspænding	190 V
Netspændingseffekt (AC)	-8% - +6%
Netspændingssikkerhed (AC)	-10% - +10%
Effekttab (nom.)	1.0 W
Ledningsføring	
Kabelkapacitet, ledninger, enhed til lyskilde (nom.)	150 nF
Ledningens afisoleringslængde	6.0 mm
Forkoblingskontakt, ledning, tværsnit	0.70-2.50 mm ²
Stiktype	Screw

Systemkendetegn	
Nominel lyskildeeffekt, forkobling	250/400 W
Temperatur	
T-omgivelsestemperatur (maks.)	75 °C
T-omgivelsestemperatur (min.)	-20 °C
T-lagring (maks.)	80 °C
T-lagring (min.)	-25 °C
T-kappe, maks. (maks.)	80 °C
Mekanik og armaturhus	
Armaturhus	SNI-85
Godkendelse og anvendelsesområde	
Godkendelser	CE mærkning ENEC certificering
Produktdata	
Fuldstændig produktkode	871150091553530
Ordreproduktnavn	SI 51 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC – produkt	8711500915535
Ordrekode	91553530
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	48

Tændingsenheder for damplamper

SAP-materiale	913619519966
Nettovægt (stykke)	0,047 kg

Målskitse

▼

Product	D1	C1	A1	A2	B1
SI 51 220-240V 50/60Hz	4,3 mm	38,0 mm	84,5 mm	65,0 mm	41,0 mm

SI 51 220-240V 50/60Hz

