



HID ignitors for MK4 semi-parallel systems

SKD 578-S 220-240V 50/60Hz

HID-tennere til semiparallele systemer

Produktdata

Generell informasjon	
Kode for bruksområde	578-S
Type lyskilde	SON/CDM/MH/HPI/HPA/CDO
Antall lyskilder	1 stykk/enhet
Drift og elektrisk	
Inngangsspenning	220 to 240 V
Inngangsfrekvens	50 til 60 Hz
Tenningstype	Semi-Parallel
Tenningsforsøk	3
Antall tenningspulser	1
Tenningstid (maks.)	1185 s
Tenningspenning (maks.)	5,00 kV
Tenningspenning (min.)	1,80 kV
Responsspenning	190 V
Nettspenningsytelse (AC)	-8% - +6%
Nettspenningsikkerhet (AC)	-10% - +10%
Strømtap (nom.)	0.5 W
Kabling	
Lengde på ledningsstripping	6.0 mm
Forkobling, kontaktkabel, tverrsnitt	0.50-2.50 mm ²

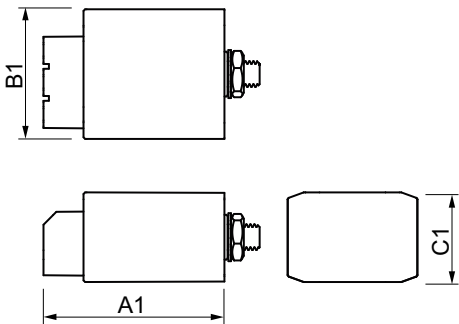
Tilkoblingstype	Screw
Systemegenskaper	
Nominell strøm, forkobling til lyskilde	35-600 W
Temperatur	
Omgivelsestemperatur (maks.)	85 °C
Omgivelsestemperatur (min.)	-30 °C
Omgivelsestemperatur for lagring (maks.)	85 °C
Omgivelsestemperatur for lagring (min.)	-35 °C
Maksimal temperatur for innfatningen (maks)	90 °C
Godkjenning og bruk	
Godkjenningsmerker	CE merke ENEC sertifikat
Produktdata	
Fullstendig produktkode	872790089569800
Produktnavn for bestilling	SKD 578-S 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC – produkt	8711500881779
Bestillingskode	89569800
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	20
SAP-materialer	913700655466

HID ignitors for MK4 semi-parallel systems

Nettovekt (stykk)

31.400 g

Målskisse



Product	A1	B1	C1
SKD 578-S 220-240V 50/60Hz	67,5 mm	40,5 mm	28,0 mm

SKD 578-S 220-240V 50/60Hz

