

**PHILIPS**

Lighting



# HID ontstekers voor MK4 semi-parallele systemen

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

HID-ontstekers voor semiparallele systemen

## Product gegevens

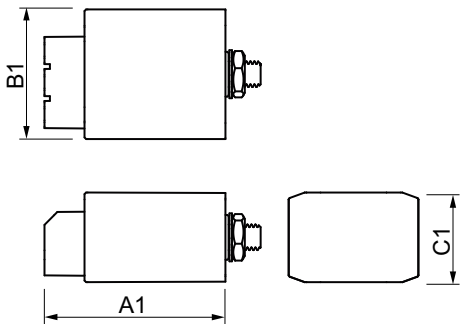
Algemene informatie	
Toepassingscode	578-S
Lamptype	SON/CDM/MH/HPI/HPA/CDO
Aantal lampen	1 piece/unit
Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Ingangsspanning	220 to 240 V
Ingangsfrequentie	50 tot 60 Hz
Type ontsteking	Semi-parallel
Ontsteekpogingen	3
Aantal ontsteekpulsen	1
Ontsteektijd (max.)	1185 s
Ontstekingsspanning (max.)	5.00 kV
Ontstekingsspanning (min.)	1.80 kV
Reactiespanning	190 V
Functioneel netspanningsbereik (AC)	-8%+6%
Veilig netspanningsbereik (AC)	-10%+10%
Vermogensverliezen (nom.)	0.5 W
Bedrading	
Striplengte draad	6.0 mm
Draaddoorsnede VSA-contact	0.50-2.50 mm <sup>2</sup>

Connectortype	Schroef
Systeemeigenschappen	
Opgegeven VSA/lamp-vermogen	35-600 W
Temperatuur	
T-omgeving (max.)	85 °C
T-omgeving (min.)	-30 °C
T-opslag (max.)	85 °C
T-opslag (min.)	-35 °C
T-behulzing maximaal (max.)	90 °C
Goedkeuring en Toepassing	
Goedkeuringsmerktekens	CE-markering ENEC-certificaat
Productgegevens	
Volledige productcode	872790089569800
Productnaam voor bestelling	SKD 578-S 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Product	8711500881779
Bestelcode	89569800
Local Code	SKD578S
Numerator - Aantal per pak	1

## HID ontstekers voor MK4 semi-parallele systemen

Numerator - Dozen per buitendoos	20
Materiaaln. (12NC)	913700655466
Netto gewicht (per stuk)	31.400 g

### Maatschets



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

Product	A1	B1	C1
---------	----	----	----

