

# PHILIPS

## Lighting



# Zapalovače pro výbojky

## SND 57 220-240V 50/60HZ

Zapalovače HID pro sériové systémy

### Údaje o produktu

General Information	
Kód přihlášky	57
Typ světelného zdroje	SON
Počet světelných zdrojů	1 kus/jednotka
Operating and Electrical	
Vstupní napětí	220 to 240 V
Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Typ zapalování	Semi-Parallel
Pokusy o zapálení	3
Doba zapalování (max.)	1185 s
Napětí pro zažehnutí (max.)	2.5 kV
Napětí pro zažehnutí (min.)	1.8 kV
Odezva napětí	195 V
Výkon při napájecím napětí (stř.)	-8% - +6%
Bezpečnost při napájecím napětí (stř.)	-10% - +10%
Ztráty výkonu (jmen.)	1.0 W
Wiring	
Průřez kontaktního vodiče předřadníku	0.70-2.50 mm <sup>2</sup>
Typ konektoru	Screw

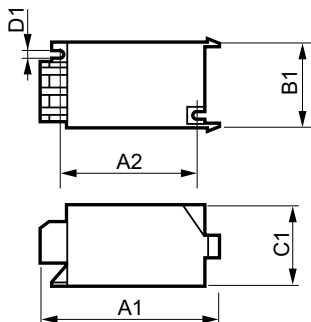
System characteristics	
Jmen. příkon předřadníku a zdroje	50/70 W
Temperature	
Okolní teplota (max.)	85 °C
Okolní teplota (min.)	-20 °C
Maximální teplota (max.)	90 °C
Mechanical and Housing	
Tělo	SNI-85
Approval and Application	
Značky schválení	CE marking ENEC certifikát
Product Data	
Úplný kód výrobku	871150093066830
Objednací název produktu	SND 57 220-240V 50/60HZ
EAN/UPC – výrobek	8711500930668
Objednací kód	93066830
Local Code	SND57
Číslování – počet v balení	1
Číslování – balení v krabici	48
Materiál č. (12NC)	913700184966

## Zapalovače pro výbojky

Celková hmotnost (kus)

0,050 kg

### Rozměrové výkresy



SND 57 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1
SND 57 220-240V 50/60Hz	4,3 mm	38,5 mm	84,5 mm	65,0 mm	41,5 mm

