

# PHILIPS

## Lighting



# Zapalovače pro výbojky

## SND 58 220-240V 50/60HZ

Zapalovače HID pro sériové systémy

### Údaje o produktu

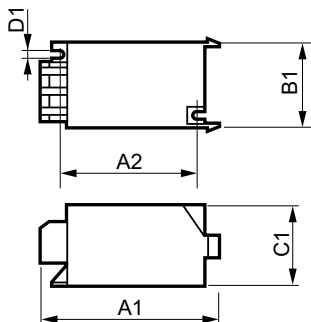
General Information	
Kód přihlášky	58
Typ světelného zdroje	SON/CDM/MH/HPI/HPA
Počet světelných zdrojů	1 kus/jednotka
Operating and Electrical	
Vstupní napětí	220 to 240 V
Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Typ zapalování	Semi-Parallel
Pokusy o zapálení	3
Doba zapalování (max.)	1185 s
Napětí pro zažehnutí (max.)	5,0 kV
Napětí pro zažehnutí (min.)	2,8 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	35-600 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	871150093068230
Objednací název produktu	SND 58 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC – výrobek	8711500930682
Objednací kód	93068230
Místní kód	SND58
Číslování SAP – počet v balení	1
Číslování SAP – balení v krabici	48
Materiál SAP	913700185166

## Zapalovače pro výbojky

Celková hmotnost SAP (kus) 0,050 kg

### Rozměrové výkresy



SND 58 220-240V 50/60Hz

Product	D1	C1	A1	A2	B1
SND 58 220-240V 50/60Hz	4,3 mm	38,5 mm	84,5 mm	65,0 mm	41,5 mm

