



Amorceurs

SN 56 220-240V 50/60HZ

Amorceurs HID pour systèmes en série

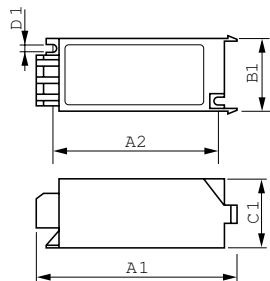
Données du produit

Caractéristiques générales	
Code d'application	56
Type de lampe	SON/MHN
Nombre de lampes	1 pièce/unité
Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Type d'allumage	Semi-parallèle
Nombre de pics d'amorçage	2
Tension d'amorçage (max.)	5,00 kV
Tension de retour	198 V
Caractéristiques de la tension réseau (AC)	-8%~+6%
Sécurité de tension secteur (CA)	-10%~+10%
Pertes de puissance (nom.)	1.0 W
Câblage	
Capacité du câble entre appareillage et lampe (nom.)	10 nF
Longueur de dénudage de câble	6.0 mm
Section des câbles de contact de ballast	0.70-2.50 mm ²
Type de connecteur	Vis
Caractéristiques systèmes	
Puissance de ballast nominale	1800 W

Températures	
T-ambiante (max.)	55 °C
Température de stockage (max.)	80 °C
Température de stockage (min.)	-25 °C
Température maximum du boîtier (max.)	60 °C
Matériaux et finitions	
Boîtier	SNI-115
Normes et recommandations	
Marques d'homologation	Déclaration CE Certificat ENEC
Données logistiques	
Code de produit complet	871150091560330
Désignation Produit	SN 56 220-240V 50/60Hz
Code barre produit (EAN)	8711500915603
Code de commande	91560330
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	20
Code industriel (12NC)	913619669966
Poids net (pièce)	0.090 kg

Amorceurs

Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1
SN 56 220-240V 50/60Hz	4,3 mm	38,0 mm	114,5 mm	95,0 mm	41,0 mm

SN 56 220-240V 50/60Hz

