

Armorceurs HID

SN 58 220-240V 50/60Hz

Amorceurs HID pour systèmes en série

Données du produit

• Caractéristiques Générales

| | |
|------------------------------|----------------|
| Nombre de lampes | 1 pièce |
| Puissance nom. ballast-lampe | 35-400 |
| Type de lampe | SON/CDM/MH/HPI |
| Code application | 58 |
| Tension réseau | 220-240 V |
| Fréquence réseau | 50/60 Hz |
| Boîtier | SNI-85 |

• Caractéristiques de fonctionnement

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Type amorçage | Semi-parallèle |
| Plage de tension admissible AC | -10%/+10% |
| Plage de tens. pr perf=100% AC | -8%/+6% |
| Nombre d'impulsions d'amorçage | 2 x |
| Pertes ballast | 0.5 W |
| Tension mini pour l'impulsion | 190 V |
| Tension d'amorçage | 5.00 (max) kV |

• Caractéristiques de câblage

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Cap. câbles dispositif/ lampe | 2 nF |
| Type connecteur | Vis |
| Filetage | 6.0 mm |
| Diamètre fil sur ballast | 0.70-2.50 mm ² |

• Caractéristiques de température

| | |
|--------------------|------------|
| T maximale boîtier | 90 (max) C |
|--------------------|------------|

| | |
|-------------------------|-----------------------|
| Température ambiante | -20 (min), 85 (max) C |
| Température de stockage | -25 (min), 80 (max) C |

• Dimensions en mm.

| | |
|--------------------------------|---------|
| Longueur appareillage A1 | 84.5 mm |
| Distance orifice fixation L A2 | 65.0 mm |
| Largeur B1 | 41.0 mm |
| Hauteur C1 | 38.0 mm |
| Diamètre orifice fixation D1 | 4.3 mm |

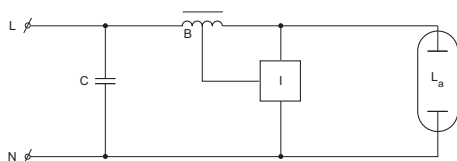
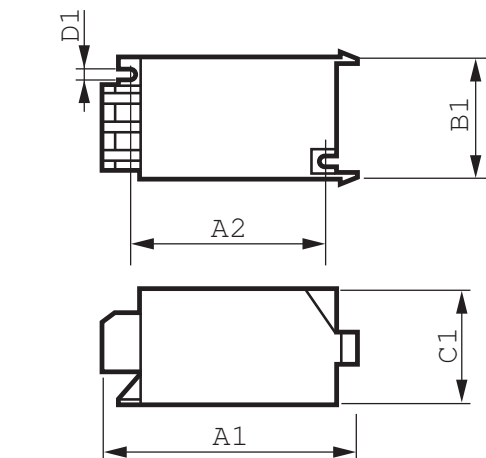
• Caractéristiques d'approbation

| | |
|-----------------|-----|
| Déclaration CE | Oui |
| Certificat ENEC | Oui |

• Données produit

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Code commercial | 915566 30 |
| Code produit EOC | 871150091556630 |
| Nom produit | SN 58 220-240V 50/60Hz |
| Désignation | SN 58 220-240V 50/60Hz |
| Pièces par pack | 1 |
| Config. Emballage | 48 |
| Packs par carton | 48 |
| Code barre produit | 8711500915566 |
| Code barre carton regroup. | 8711500907554 |
| Code usine | 913619579966 |
| Poids net unitaire | 0.040 kg |

Schéma dimensionnel



SN 58 220-240V 50/60Hz

| Product | A1 (Norm) | A2 (Norm) | B1 (Norm) | C1 (Norm) | D1 (Norm) |
|------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| SN 58 220-240V 50/60Hz | 84.5 | 65.0 | 41.0 | 38.0 | 4.3 |



© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com/lighting

2013, février 20
Les données sont sujettes à changement