

Transformateur LED pour bandeau LED

LED Transformer 60W 24VDC

Transformateur LED à tension constante pour application LED 24 V CC. Compatible avec bandeau LED Philips/autre et offre une interface 24 V CC pour application LED

Données du produit

| Caractéristiques générales | |
|---|-----------------|
| Type de lampe | LV Halogen |
| Nombre de produits sur disjoncteur (16 A type B) (max.) | 13 |
| Réamorçage à chaud | Oui |
| Caractéristiques électriques | |
| Tension d'entrée | 220 à 240 V |
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz |
| Fréquence de fonctionnement (nom.) | 45-66 kHz |
| Facteur de puissance (nom) à 100% de charge | 0,95 |
| Délai d'allumage (nom.) | 0,8 s |
| Caractéristiques de la tension réseau (AC) | 202-254V-8%-+6% |
| Sécurité de tension secteur (CA) | -8%-+6% |
| largeur d'impulsion du courant d'appel | 0,33 ms |
| Pertes de puissance (nom.) | 10 W |
| Pic de courant d'appel (max.) | 28 A |
| Tension de sortie | 24 V |
| Câblage | |
| Type de connecteur bornes d'entrée | Vis |

| Capacité du câble entre appareillage et lampe (nom.) | 120 nF |
|---|---------------------------|
| Couleur bornes d'entrée | Vert |
| Couleur bornes de sortie | Vert |
| Type de connecteur bornes de sortie | Vis |
| Longueur de câble entre le dispositif et la lampe | 1,0 m |
| Longueur de dénudage de câble | 6,0-8,0 mm |
| Section borne d'entrée | 0,75-2,50 mm ² |
| Section borne de sortie | 0,75-2,50 mm ² |
| Capacité du câble entre les fils de sortie et la terre (nom.) | 120 pF |
| Caractéristiques systèmes | |
| Puissance de ballast nominale | 60 W |
| Températures | |
| Température ambiante (max.) | 50 °C |
| Température ambiante (min.) | -20 °C |
| Température de stockage (max.) | 80 °C |
| Température de stockage (min.) | -40 °C |
| Température maximale du boîtier (max.) | 85 °C |

Transformateur LED pour bandeau LED

Normes et recommandations

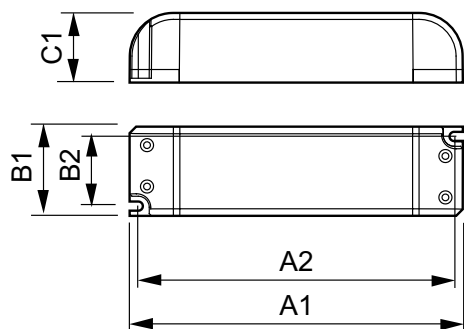
| | |
|------------------------|---|
| Marques d'homologation | Marquage CE Conforme à la directive RoHS Certificat CCC SELV Certificat ENEC |
|------------------------|---|

Données logistiques

| | |
|-------------------------------|---------------------------|
| Code de produit complet | 697013372909000 |
| Nom du produit de la commande | LED Transformer 60W 24VDC |

| | |
|-------------------------------|---------------|
| Code barre produit | 6970133729090 |
| Code de commande | 913710032267 |
| Numérateur - Quantité par kit | 1 |
| Conditionnement par carton | 20 |
| SAP - Matériaux | 913710032267 |
| Poids net (pièce) | 280,000 g |

Schéma dimensionnel



LED Transformer 60W 24VDC

| Product | A1 | A2 | B1 | B2 | C1 |
|---------------------------|--------|--------|-------|---------|-------|
| LED Transformer 60W 24VDC | 180 mm | 170 mm | 52 mm | 42,0 mm | 30 mm |

