



PrimaVision BasePerform

HID-PV Base HID-PV Base 150 SON/CDO Q 220-240V

Ballasts électroniques hautement fiables pour lampes SON et CDO, conçus pour économiser de l'énergie grâce à une efficacité lumineuse supérieure à celle des ballasts magnétiques et pour économiser des frais de maintenance grâce à leur durée de vie de jusqu'à 50 000 heures.

Données du produit

| Fonctionnement et électricité | | | | | |
|--|----------------|--|--|--|--|
| Tension d'entrée | 220 à 240 V | | | | |
| Fréquence linéaire | 50 to 60 Hz | | | | |
| Fréquence d'entrée | 50 à 60 Hz | | | | |
| Courant de fuite (max.) | 0,7 mA | | | | |
| largeur d'impulsion du courant d'appel | 0,02 ms | | | | |
| Courant d'entrée (nom.) | 0.75 A | | | | |
| Pic de courant d'appel (max.) | 35 A | | | | |
| Nombre de produits sur disjoncteur (16 A | 8 | | | | |
| type B) (nom.) | | | | | |
| | | | | | |
| Câblage | | | | | |
| Longueur de câble entre l'appareil et la | 1,5 m | | | | |
| lampe | | | | | |
| Type de connecteur | Gamme WAGO 804 | | | | |
| | | | | | |
| Température | | | | | |
| Gamme de températures ambiantes | -30 °C à 55 °C | | | | |
| | | | | | |

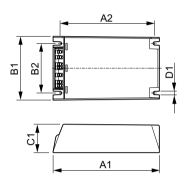
| Durée de vie à la température du produit | 80 ℃ | | | |
|--|---|--|--|--|
| (nom.) | | | | |
| Mécanique et boîtier | | | | |
| Corps du luminaire | Q | | | |
| | | | | |
| Approbation et application | | | | |
| Protection contre les surtensions | EN61547 (L-L 2 kV, L-G 4 kV) kV | | | |
| (communes/différentielles) | | | | |
| Norme de sécurité | CEI 607, 609, 926, 928 [Aucun standard | | | |
| | n'existe pour les ballasts de lampe HID. Le | | | |
| | exigences de ces standards doivent être | | | |
| | utilisées si elles sont jugées pertinentes | | | |
| | pour le produit.] | | | |
| Norme environnementale | ISO 14001 | | | |
| Homologation | Marquage CE Certificat ENEC Certificat | | | |
| | VDE-EMV | | | |

PrimaVision BasePerform

| Données du produit | |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Nom du produit de la commande | HID-PV Base 150 SON/CDO Q 220-240V |
| Nom de produit complet | HID-PV Base HID-PV Base 150 SON/CDO |
| | Q 220-240V |
| Code EOC | 871869653157000 |
| Code de commande | 53157000 |
| Code 12NC | 913712008966 |

| Numérateur - Quantité par kit | 1 |
|-------------------------------|---------------|
| Poids net (pièce) | 0,730 kg |
| Code EAN – Produit/Boîte | 8718696531570 |
| Conditionnement par carton | 12 |
| Codes EAN/UPC - Boîte | 8718696531587 |
| | |

Schéma dimensionnel



| Product | D1 | C1 | A1 | A2 | B1 | B2 |
|--------------------|--------|---------|----------|----------|---------|---------|
| HID-PV Base 150 | 4,5 mm | 40,0 mm | 150,0 mm | 133,6 mm | 90,0 mm | 70,0 mm |
| SON/CDO Q 220-240V | | | | | | |



© 2023 Signify Holding Tous droits réservés. Signify ne fait aucune déclaration ni ne donne aucune garantie concernant la précision ou l'exhaustivité des informations ci-incluses et ne pourra être tenue responsable d'une quelconque action prise en conséquence. Les informations présentées dans ce document ne constituent pas une offre commerciale et ne font partie d'aucun devis ni d'aucun contrat, sauf convention contraire avec Signify. Philips et l'emblème Philips Shield sont des marques déposées de Koninklijke Philips N.V.