



# **PrimaVision BasePerform**

## HID-PV Base HID-PV Base 100 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.)	0.5 A			
Pic de courant d'appel (max.)	35 A			
Nombre de produits sur disjoncteur (16 A	11			
type B) (nom.)				
Protection contre les surtensions	EN61547 (L-L 2 kV, L-G 4 kV) kV			
(communes/différentielles)				
Câblage				
Longueur de câble entre l'appareil et la	1,5 m			
lampe				
Type de connecteur	Gamme WAGO 804			

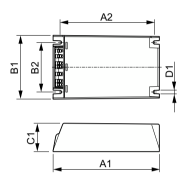
Température	
Durée de vie à la température du produit	80 °C
(nom.)	
Mécanique et boîtier	
Corps du luminaire	Q
Poids net (pièce)	0,820 kg
Approbation et application	
Norme de sécurité	CEI 607, 609, 926, 928 [Aucun standard
	n'existe pour les ballasts de lampe HID. Les
	exigences de ces standards doivent être
	utilisées si elles sont jugées pertinentes
	pour le produit.]
Norme environnementale	ISO 14001
Homologation	Marquage CE Certificat ENEC Certificat
	VDE-EMV
Gamme de températures ambiantes	-30 °C à 55 °C

### **PrimaVision BasePerform**

Données du produit					
Nom du produit de la commande	duit de la commande HID-PV Base 100 SON/CDO Q 220-240\				
Nom de produit complet	HID-PV Base HID-PV Base 100 SON/CDO				
	Q 220-240V				
Code EOC	871869653155600				
Code de commande	53155600				
Code 12NC	913712008866				

Numérateur - Quantité par kit	1
Code EAN – Produit/Boîte	8718696531556
Conditionnement par carton	12
Codes EAN/UPC - Boîte	8718696531563

#### Schéma dimensionnel



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV Base 100	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.