

HID-PrimaVision C

HID-PV C 150 /I CDM 220-240V 50/60Hz

L'appareillage PrimaVision Power a été conçu pour assurer des performances optimales aux lampes CDM de 100 et 150 W, convenant ainsi parfaitement aux situations où une intensité élevée est indispensable.

Données du produit

• Caractéristiques Générales

Nombre de lampes 1 piece 150 Puissance nom. ballast-lampe CDM Type de lampe 220-240 V Tension réseau Fréquence réseau 50/60 Hz Boîtier Utilisable en exté-No rieur?

• Caractéristiques de fonctionnement

Réallumage automa-	Oui
tique	
Déviation puissance	-3%/+3%
constante	
Courant d'appel	50 (max) A
Temps courant	0.50 ms
d'appel	
No. max. bal. sur	6 x
disjon. B16A	
Courant de fuite	0.35 (max) mA
terre	
Plage de tension	-18%/+10%
admissible AC	
Plage de tens. pr	-10%/+6%
perf=100% AC	
Fréquence fonction-	0.14 kHz
nement	
Protection surtension	48 hr
320 VCA	
Fact.puiss. à 100%	0.95 -
sortie puis	
Durée d'arrêt	20 min
d'amorçage	
Tension d' amorçage	5.0 (max) kV

Niveau de bruit Inaudible

• Caractéristiques de câblage

Cap. câbles sortie 200 pF vers neutre Type connecteur Insert Long. max. câble 2.0 m dispos./lampe 10.0-11.0 mm Filetage Diamètre fil sur

0.75-2.50 mm2

ballast

• Caractéristiques de température

Protection active Oui température Oui Marquage F Tc durée de vie 70 C T maximale boîtier 80 (max) C -20 (min), 45 (max) C Température ambiante Température de -25 (min), 80 (max) C

• Dimensions en mm.

stockage

Longueur appareillage 223.9 mm Distance orifice fixa-206.0 mm tion L A2 Largeur B1 82.7 mm 34.2 mm Hauteur C1 Diamètre orifice fixa-4.8 mm tion D1



HID-PrimaVision CDM

• Caractéristiques d'approbation

EMI 9 kHz ... 300MHz CISPR 15 ed 7.2 Conditions vibrations IEC 60068-2-6 Fc IEC 60068-2-29 Eb Test chocs

Déclaration CE Oui Certificat ENEC Oui Certificat VDE Non Vcertificat VDE-EMV Oui Certificat CB Yes

• Données produit

Code commercial 912879 30 Code produit EOC 871150091287930

HID-PV C 150 /I CDM 220-240V Nom produit

50/60Hz

HID-PV C 150 /I CDM 220-240V Désignation

50/60Hz

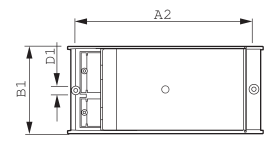
Pièces par pack Config. Emballage 10 Packs par carton 10

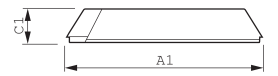
8711500912879 Code barre produit Code barre carton 8711500912886

regroup. Code usine

913700624466 Poids net unitaire 0.480 kg

Schéma dimensionnel





Product	A1 (Norm)	A2 (Norm)	A3 (Norm)	A4 (Norm)	B1 (Norm)	B2 (Norm)	B3 (Norm)	C1 (Norm)	D1 (Norm)	F1 (Norm)
HID-PV C 150 /I CDM 220-240V 50/60Hz	223.9	206.0	-	-	82.7	-	-	34.2	4.8	-





© 2012 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.