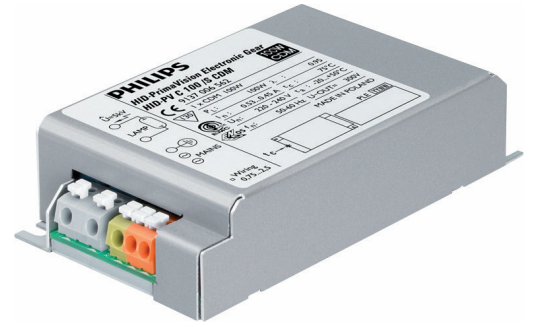


PHILIPS

Lighting



PrimaVision Power for CDM

HID-PV C 100 /S CDM 220-240V 50/60Hz

Ο εξοπλισμός PrimaVision Power έχει σχεδιαστεί για τη βέλτιστη απόδοση των λαμπτήρων CDM ισχύος 100 και 150 W – ιδανικός όπου απαιτείται φως υψηλής έντασης.

δεδομένα Προϊόντων

Γενικές πληροφορίες		Απόδοση με πλήρες φορτίο [%]	
Έκδοση τύπου	G5		92,38 %
Τύπος λαμπτήρα	CDM	Καλωδίωση	
Αριθμός λαμπτήρων	1 τεμάχιο/μονάδα	Χωρητικότητα κοινού καλωδίου εξόδου (ονόμ.)	200 pF
Κατάλληλο μόνο για χρήση σε εξωτερικούς χώρους	No	Μήκος καλωδίου από τη συσκευή στον λαμπτήρα	2 m
Αρ. προϊόντων ανά MCB (16 A Τύπου B) (ονομ.)	17	Μήκος ταινίας καλωδίου	10.0-11.0 mm
Αυτόματη επανεκκίνηση	Yes	Διατομή καλωδίου επαφής μπάλαστ	0.50-2.50 mm ²
		Τύπος βύσματος	Insert
Λειτουργία και ηλεκτρικά συστήματα		Χαρακτηριστικά συστήματος	
Τάση εισόδου	220 to 240 V	Ονομαστική ισχύς μπαλάστ-λαμπτήρα	100 W
Συχνότητα εισόδου	50 έως 60 Hz	Θερμοκρασία	
Συχνότητα λειτουργίας (ονομ.)	0.14 kHz	Θερμοκρασία περιβάλλοντος (μέγ.)	50 °C
Συντελεστής ισχύος στο 100% του φορτίου (ονομ.)	0.95	Θερμοκρασία περιβάλλοντος (ελάχ.)	-20 °C
Τάση εκκίνησης (μέγ.)	4.5 kV	Θερμοκρασία αποθήκευσης (μέγ.)	85 °C
Χρόνος απενεργοποίησης εκκινήτη (ονομ.)	20 min	Θερμοκρασία αποθήκευσης (ελάχ.)	-25 °C
Απόδοση τάσης δικτύου (AC)	-10%~+6%	Διάρκεια ζωής θερμ. περιβλήματος (ονομ.)	75 °C
Ασφάλεια τάσης δικτύου (AC)	-18%~+10%	Μέγιστη θερμ. περιβλήματος σε λειτουργία (μέγ.)	75 °C
Ένταση ρεύματος διαρροής γείωσης (μέγ.)	0.25 mA		
Πλάτος έντασης ρεύματος εκκίνησης	0.40 ms		
Σταθερή απόκλιση ισχύος	-3%/+3%		
Απώλειες ισχύος (ονομ.)	9 W		
Μέγιστη ένταση ρεύματος εκκίνησης (μέγ.)	40 A		

PrimaVision Power for CDM

Μηχανικά εξαρτήματα και περιβλημά	
Περιβλημά	/S

Έγκριση και εφαρμογή	
Κλάση IP	20
Ενεργή προστασία θερμοκρασίας	Yes
EMI 9 kHz ... 300 MHz	CISPR 15 έκδ. 7.2
Πρότυπο ασφαλείας	EN60928, 60926
Πρότυπο ποιότητας	ISO 9000:2000
Περιβαλλοντικό πρότυπο	ISO 14001
Πρότυπο εκπομπής αρμονικών ρεύματος	EN 61000-3-2
Πρότυπο EMC	EN 61547
Πρότυπο κραδασμών	IEC60068-2-6 F c
Bumps Standard	IEC 60068-2-29 Eb
Πρότυπο υγρασίας	EN 61347-2-3 and 2-1
Διαπιστεύσεις	Σήμανση CE ENEC certificate

Βόμβος και επίπεδο θορύβου	30 dB(A)
----------------------------	----------

Στοιχεία προϊόντος	
Πλήρης κωδικός προϊόντος	872790089762300
Όνομα παραγωγέας προϊόντος	HID-PV C 100 /S CDM 220-240V 50/60Hz G5
EAN/UPC	8711500881830
Κωδικός παραγωγέας	89762300
Τοπικός κωδικός	HID-PVC100/S
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	12
Αρ. υλικού (12NC)	913700656266
Καθαρό βάρος ανηγράφου (τεμάχιο)	0,350 kg

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων

Λ 2

Product	A1	A2	B1	B2	C1	D1
HID-PV C 100 /S CDM	135,0	123,5	75,0	63,5	32,0	4,5 mm
220-240V 50/60Hz G5	mm	mm	mm	mm	mm	

HID-PV C 100 /S CDM 220-240V 50/60Hz G5

