

PHILIPS

Lighting



PrimaVision Power for CDM

HID-PV C 150 /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.

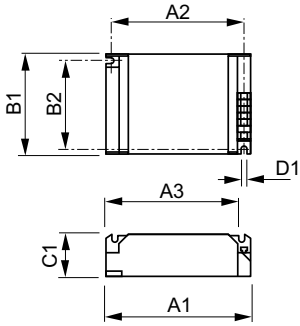
Δεδομένα Προϊόντων

Γενικές πληροφορίες	
Αριθμός λαμπτήρων	1 τεμάχιο/μονάδα
Λειτουργία και ηλεκτρικά συστήματα	
Τάση εισόδου	220 έως 240 V
Line Frequency	50 to 60 Hz
Συχνότητα εισόδου	50 έως 60 Hz
Ένταση ρεύματος διαρροής γείωσης (μέγ.)	0,35 mA
Πλάτος έντασης ρεύματος εκκίνησης	,50 ms
Μέγιστη ένταση ρεύματος εκκίνησης (μέγ.)	50 A
Αρ. προϊόντων ανά MCB (16 A Τύπου B) (ονομ.)	6
Καλωδίωση	
Μήκος καλωδίου από τη συσκευή στον λαμπτήρα	2,0 m
Τύπος βύσματος	Ενθεμα
Θερμοκρασία	
Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος	-20 °C έως 60 °C
Διάρκεια ζωής θερμ. περιβλήματος (ονομ.)	75 °C
Μέγιστη θερμ. περιβλήματος σε λειτουργία (μέγ.)	85 °C

Μηχανικά εξαρτήματα και περιβλήμα	
Περιβλήμα	/S
Έγκριση και εφαρμογή	
Σημάνσεις εγκρίσεων	Σήμανση F Σήμανση CE Πιστοποίηση VDE Πιστοποίηση VDE-EMV Πιστοποίηση CB
Στοιχεία προϊόντος	
Full EOC	871150091052330
Όνομα παραγωγέας προϊόντος	HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz
Κωδικός παραγγελίας	91052330
Τοπικός κωδικός	HID-PVC150/S
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	12
Αριθμός υλικού κατασκευής (12NC)	913700614066
Πλήρες όνομα προϊόντος	HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz
EAN/UPC - Κιβώτιο	8711500910530

PrimaVision Power for CDM

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Product	D1	C1	A1	A2	B1	B2
HID-PV C 150 /S CDM 220-240V 50/60Hz	4,8 mm	32,0 mm	135,0 mm	123,5 mm	75,0 mm	63,5 mm

