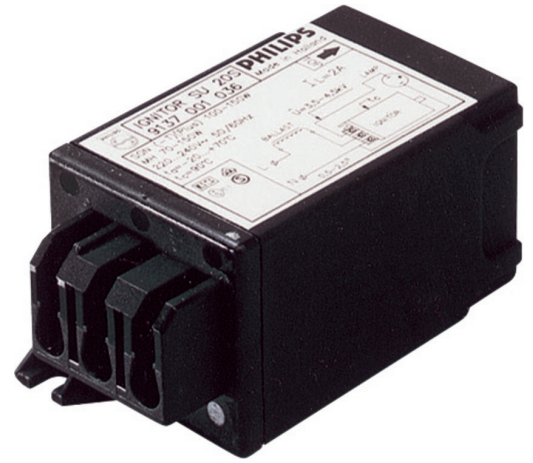


PHILIPS

Lighting



HID Εκκινητές

SI 54 360-415V 50/60HZ

Αναφλεκτήρες HID για σειριακά συστήματα

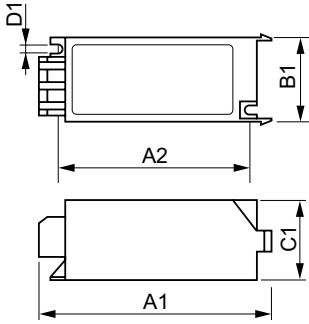
δεδομένα Προϊόντων

Γενικές πληροφορίες	
Κωδικός εφαρμογής	54
Τύπος λαμπήρα	HPI
Αριθμός λαμπτήρων	1 τεμάχιο/μονάδα
Λειτουργία και ηλεκτρικά συστήματα	
Τάση εισόδου	380 to 415 V
Συχνότητα εισόδου	50 έως 60 Hz
Τύπος εκκίνησης	Parallel
Αριθμός παλμών εκκίνησης	1
Τάση εκκίνησης (μεγ.)	1,5 kV
Τάση απόκρισης	330 V
Απόδοση τάσης δικτύου (AC)	-8%+6%
Ασφάλεια τάσης δικτύου (AC)	-10%+10%
Απώλειες ισχύος (ονομ.)	1.0 W
Καλωδίωση	
Χωρητικότητα καλωδίου οργάνου - λαμπήρα (ονομ.)	120 nF
Μήκος ταινίας καλωδίου	6.0 mm
Διατομή καλωδίου επαφής μπαλάστ	0.70-2.50 mm ²
Τύπος βύσματος	Screw
Χαρακτηριστικά συστήματος	
Ονομαστική ισχύς μπαλάστ-λαμπήρα	2000 W

Θερμοκρασία	
Θερμοκρασία περιβάλλοντος (μέγ.)	75 °C
Θερμοκρασία περιβάλλοντος (ελάχ.)	-20 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης (μέγ.)	80 °C
Θερμοκρασία αποθήκευσης (ελάχ.)	-25 °C
Μέγιστη θερμ. περιβλήματος σε λειτουργία (μέγ.)	80 °C
Μηχανικά εξαρτήματα και περίβλημα	
Περίβλημα	SNI-115
Έγκριση και εφαρμογή	
Διαπιστεύσεις	Σήμανση CE ENEC certificate
Στοιχεία προϊόντος	
Πλήρης κωδικός προϊόντος	871150091548130
Όνομα παραγγελίας προϊόντος	SI 54 380-415V 50/60Hz
EAN/UPC	8711500915481
Κωδικός παραγγελίας	91548130
Local Code	SI54
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
Αριθμητής - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	20
Αρ. υλικού (12NC)	913619149966
Καθαρό βάρος (τεμάχιο)	0,083 kg

HID Εκκινήτες

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Product	D1	C1	A1	A2	B1
SI 54 380-415V 50/60Hz	4,3 mm	38,0 mm	114,5 mm	95,0 mm	41,0 mm

SI 54 380-415V 50/60Hz

