

PHILIPS

Lighting



HID - Basic BHL για HPL/HPI

BHL 400 K202 230V 50Hz BC2-151

Μπάλαστ από εμποτισμένο ηλεκτρομαγνητικό χαλκό/σίδηρο για λαμπτήρες HPL, HPI (Plus) και SON-H

δεδομένα Προϊόντων

Γενικές πληροφορίες		Χαρακτηριστικά συστήματος	
Κωδικός εφαρμογής	K202-A2	Όνομαστική ισχύς μπαλάστ-λαμπτήρα	400 W
Σχεδίαση	BC2-151	Συνοστώμενος αναφλεκτήρας	no ignitor for HPL-N for HPI-T ignitor SI51 (913619519966)
Τύπος λαμπτήρα	HPL/HPI		
Αριθμός λαμπτήρων	1 τεμάχιο/μονάδα		
Λειτουργία και ηλεκτρικά συστήματα		Θερμοκρασία	
Τάση εισόδου	230 V	Θερμοκρασία αποθήκευσης (μέγ.)	130 °C
Συχνότητα εισόδου	50 Hz	Θερμοκρασία αποθήκευσης (ελάχ.)	-30 °C
Συντελεστής ισχύος στο 100% του φορτίου (ονομ.)	2,15	T-περιέλιξη (μέγ.)	130 °C
Απόδοση τάσης δικτύου (AC)	-8%--+6%	Κανονικές συνθήκες Delta-T	80/85 °C
Ασφάλεια τάσης δικτύου (AC)	-10%--+10%		
Ένταση ρεύματος εισόδου με διόρθωση PF	2.15 A	Έγκριση και εφαρμογή	
Ένταση ρεύματος εισόδου χωρίς διόρθωση PF	3.25/3.40 A	Διαπιστεύσεις	Σήμανση CE ENEC certificate
Συντελεστής ισχύος χωρίς αντιστάθμιση PF (ονομ.)	3,25		
Καλωδίωση		Στοιχεία προϊόντος	
Μήκος ταινίας καλωδίου	7.0 mm	Πλήρης κωδικός προϊόντος	872790094076300
Διατομή καλωδίου επαφής μπαλάστ	2.5 mm ²	Όνομα παραγωγέας προϊόντος	BHL 400 K202-A2 230V 50Hz BC2-151
Τύπος βύσματος	Screw	EAN/UPC	8727900940763
		Κωδικός παραγωγέας	94076300
		Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
		Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	6
		Αρ. υλικού (12NC)	913700284626

HID - Basic BHL για HPL/HPI

Καθαρό βάρος (τεμάχιο)

2,998 kg

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Product	D1	C1	A1	A2	B1
BHL 400 K202-A2 230V 50Hz BC2-151	6,2 mm	65,0 mm	150,0 mm	129,0 mm	76,0 mm

BHL 400 K202-A2 230V 50Hz BC2-151

