

PHILIPS

Lighting



HalogenA Υψηλής Ισχύος

HALA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6

Τάσης δικτύου, υψηλής ισχύος, με διπλό περίβλημα, αποδίδει λευκό φως αλογόνου

δεδομένα Προϊόντων

Γενικές πληροφορίες	
Βάση-κάλυμμα	E40 [E40]
Θέση λειτουργίας	UNIVERSAL [Οποιοδήποτε ή Γενικής χρήσης (U)]
Ονομαστική διάρκεια ζωής	2.000 h
Κύκλος λειτουργίας	8.000
Ονομαστική διάρκεια ζωής (ώρες)	2.000 h
Lighting Technology	Halogen

Τεχνικός φωτισμός	
Φωτεινή ροή	24.000 lm
Σχετική θερμοκρασία χρώματος (ονομ.)	2900 K
Απόδοση φωτεινότητας (ονομαστική) (ονομ.)	24 lm/W
Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI)	100

Λειτουργία και ηλεκτρικά συστήματα	
Κατανάλωση ρεύματος	1.000,0 W
Ένταση ρεύματος λαμπτήρα (ονομ.)	4,35 A
Χρόνος έναρξης (ονομ.)	0,0 s
Χρόνος προθέρμανσης στο 60% φωτισμού	άμεσος πλήρης φωτισμός s
Συντελεστής ισχύος (Κλάσμα)	1
Τάση (ονομ.)	230 V
Τάση (ονομ.)	230 V

Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης	
Με ρύθμιση έντασης	Ναι

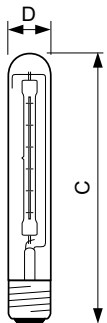
Μηχανικά εξαρτήματα και περίβλημα	
Φινίρισμα λαμπτήρα	Διαφανές
Σχήμα λαμπτήρα	T38 [T 38 mm]

Έγκριση και εφαρμογή	
Κατανάλωση ενέργειας kWh/1000 ώρες	1000 kWh

Στοιχεία προϊόντος	
Full EOC	871150049128210
Όνομα παραγωγέας προϊόντος	HalA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6
Κωδικός παραγγελίας	49128210
Τοπικός κωδικός	1000T3Q/CLE40
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	6
Αριθμός υλικού κατασκευής (12NC)	923900244240
Πλήρες όνομα προϊόντος	HALA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6
EAN/UPC - Κιβώτιο	8711500499967

HalogenA Υψηλής Ισχύος

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Product	D (max)	C (max)
HalA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6	38,5 mm	256 mm

