



# Classic filament LEDbulbs

## LED classic-giant 40W E27 T65 GOLD DIM

Με κλασική παραδοσιακή σχεδίαση, οι κλασικοί λαμπτήρες νήματος LEDbulb συνδυάζουν τα οικεία σχήματα των λαμπτήρων πυράκτωσης με τα οφέλη της τεχνολογίας LED μεγάλης διάρκειας ζωής. Προσφέρουν όμορφο, διακοσμητικό, θερμό λευκό φως ενώ εξοικονομούν περίπου 90% σε ενεργειακό κόστος συγκριτικά με τους παραδοσιακούς λαμπτήρες φωτισμού.

### δεδομένα Προϊόντων

| Γενικές πληροφορίες                                   |                    |
|---|--------------------|
| Βάση-κάλυμμα  | E27                |
| Ονομαστική διάρκεια ζωής                              | 15.000 h           |
| Κύκλος λειτουργίας                                    | 20.000             |
| Ονομαστική διάρκεια ζωής (ώρες)                       | 15.000 h           |
| Lighting Technology                                   | LED                |
| Τεχνικά χαρακτηριστικά φωτισμού                       |                    |
| Κωδικός χρώματος                                      | 818 [CCT of 1800K] |
| Κωδικός χρώματος                                      | 818 [CCT of 1800K] |
| Γωνία δέσμης (ονομ.)                                  | 330 μοίρα(ες)      |
| Φωτεινή ροή   | 470 lm             |
| Ανάθεση χρωμάτων                                      | 1800               |
| Σχετική θερμοκρασία χρώματος (ονομ.)                  | 1800 K             |
| Απόδοση φωτεινότητας (διαβαθμισμένη) (ονομ.)          | 67 lm/W            |
| Συνάφεια χρωμάτων                                     | <6                 |
| Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI)                     | 80                 |
| LLMF στο τέλος της ονομαστικής διάρκειας ζωής (ονομ.) | 70 %               |

| Photobiological safety according to EN 62471   | RG1                                   |
|--|---------------------------------------|
| Χαρακτηριστικά ηλεκτρικής λειτουργίας          |                                       |
| Line Frequency                                 | 50 to 60 Hz                           |
| Συχνότητα εισόδου                              | 50 έως 60 Hz                          |
| Κατανάλωση ενέργειας                           | 7 W                                   |
| Ένταση ρεύματος λαμπτήρα (ονομ.)               | 43 mA                                 |
| Αντίστοιχη ισχύς                               | 40 W                                  |
| Χρόνος έναρξης (ονομ.)                         | 0,5 s                                 |
| Χρόνος προθέρμανσης στο 60% φωτισμού           | 0,5 s                                 |
| Συντελεστής ισχύος (Κλάσμα)                    | 0,7                                   |
| Τάση (ονομ.)                                   | 220-240 V                             |
| Θερμοκρασία                                    |                                       |
| Μέγιστη θερμ. περιβλήματος λειτουργίας (ονομ.) | 45 °C                                 |
| Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης      |                                       |
| Με ρύθμιση έντασης                             | Μόνο με ροοστάτες συγκεκριμένου τύπου |

## Classic filament LEDbulbs

### Μηχανικά εξαρτήματα και Περιβλημά

|                        |               |
|------------------------|---------------|
| Φινίρισμα λαμπτήρα     | Κεχριμπαρένιο |
| Υλικό λαμπτήρα         | Γυαλί         |
| Σχήμα λαμπτήρα         | T65           |
| Καθαρό βάρος (τεμάχιο) | 0,196 kg      |

### Έγκριση και Εφαρμογή

|                                       |                |
|---------------------------------------|----------------|
| Κατανάλωση ενέργειας kWh/1000 ώρες    | 7 kWh          |
| Σήμανση CE                            | Ναι            |
| Συμβατότητα με την οδηγία RoHS της ΕΕ | Ναι            |
| EyeComfort                            | Ναι            |
| Καινοτομίες LED                       | EyeComfort     |
| Τιμή τρεμοπαίγματος (PstLM)           | 1              |
| Στροβοσκοπικό εφέ                     | 0,4            |
| Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος      | -20 έως +45 °C |

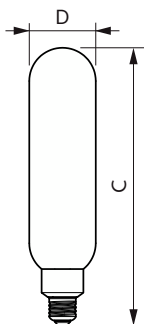
### Προϋποθέσεις εφαρμογής

|  |    |
|--|----|
| μπορεί να χρησιμοποιηθεί σε κλειστά φωτιστικά; | No |
|--|----|

### Στοιχεία προϊόντος

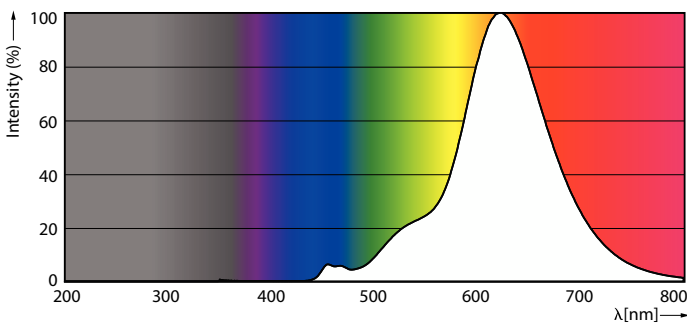
|  |   |
|--|---|
| Όνομα παραγωγέας προϊόντος                 | LED classic-giant 40W E27 T65<br>GOLD DIM |
| Πλήρες όνομα προϊόντος                     | LED classic-giant 40W E27 T65<br>GOLD DIM |
| Full EOC                                   | 871951431380400                           |
| Κωδικός παραγωγέας                         | 31380400                                  |
| Αρ. υλικού (12NC)                          | 929002983701                              |
| Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία        | 1   |
| EAN/UPC - Προϊόν/Θήκη                      | 8719514313804                             |
| Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί | 2   |
| EAN/UPC - Κιβώτιο                          | 8719514313811                             |

### Σχεδιάγραμμα διαστάσεων

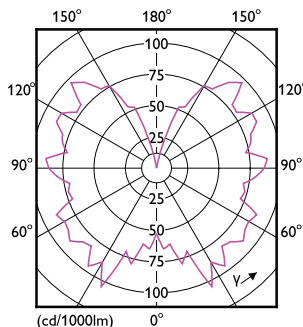


| Product                                | D     | C      |
|--|-------|--------|
| LED classic-giant 40W E27 T65 GOLD DIM | 66 mm | 273 mm |

### Φωτομετρικά δεδομένα



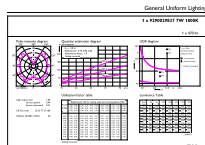
Spectral Power Distribution Colour - LED classic-giant 40W E27 T65 GOLD DIM



Light Distribution Diagram - LED classic-giant 40W E27 T65 GOLD DIM

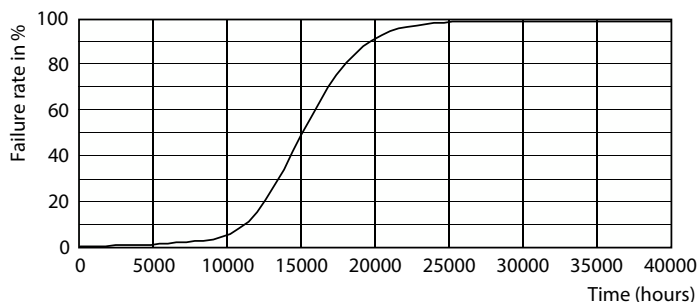
# Classic filament LEDbulbs

## Φωτομετρικά δεδομένα

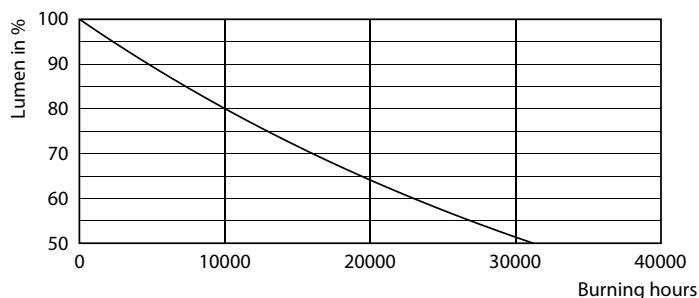


General uniform lighting - LED classic-giant 40W E27 T65 GOLD DIM

## Διάρκεια ζωής



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - LED classic-giant 40W E27 T65 GOLD DIM

