

PHILIPS

Φιμέ λαμπτήρας με
νήμα 11W G93 E27

LED

1800K

100 lm

15.000 ώρες



8718699759698



Ένας λαμπτήρας που δεν μοιάζει με κανέναν

Οι λαμπτήρες LED της Philips παρέχουν όμορφο, θερμό λευκό φως, μεγάλη διάρκεια ζωής και άμεση, σημαντική εξοικονόμηση ενέργειας. Χάρη στη μοντέρνα και κομψή σχεδίασή του, αυτός ο λαμπτήρας με ρύθμιση έντασης αντικαθιστά θαυμάσια τους παραδοσιακούς ματ λαμπτήρες.

Υψηλή ποιότητα φωτισμού

- Σχεδιασμένο για την άνεση των ματιών σας

Δημιουργήστε τον κατάλληλο φωτισμό για το σπίτι σας

- Η τέλεια επιλογή για διακοσμητικά φωτιστικά

Σχεδίαση που τραβά την προσοχή, εξίσου εντυπωσιακό αναμμένο ή σβηστό

- Εξίσου εντυπωσιακό αναμμένο ή σβηστό

Χαρακτηριστικά

Σχεδιασμένο για την άνεση των ματιών σας



Είναι εύκολο να δείτε πώς ο έντονος φωτισμός μπορεί να κουράσει τα μάτια. Αν είναι πολύ φωτεινός, σας θαμπώνει. Αν είναι πολύ απαλός, τρεμοπαίζει. Τώρα

μπορείτε να έχετε απαλό φωτισμό στο χώρο σας με τα LED που έχουν σχεδιαστεί για να είναι ευχάριστα για τα μάτια και να δημιουργούν το τέλειο περιβάλλον για το σπίτι σας.

Η τέλεια επιλογή για διακοσμητικά φωτιστικά

Μοντέρνος φωτισμός με τους σφαιρικούς λαμπτήρες LED της Philips για χρήση σε διακοσμητικά φωτιστικά, όπως ανεμιστήρες οροφής και φώτα γύρω από καθρέφτες.

Εξίσου εντυπωσιακό αναμμένο ή σβηστό



"Αυτός ο όμορφος λαμπτήρας με ορατό νήμα προσθέτει μια αίσθηση στυλ και νοσταλγίας σε κάθε δωμάτιο. Είναι εξίσου εντυπωσιακό αναμμένο ή σβηστό."

Προδιαγραφές

Χαρακτηριστικά λαμπτήρα

- Προβλεπόμενη χρήση: Εσωτερικού χώρου
- Σχήμα λαμπτήρα: Μη κατευθυντικός σφαιρικός λαμπτήρας
- Υποδοχή: E27
- Με ρύθμιση έντασης: Όχι
- Φινίρισμα λαμπτήρα: Γκριζο
- Υλικό λαμπτήρα: Γυαλί

Διαστάσεις λαμπτήρα

- Ύψος: 14,2 cm
- Πλάτος: 9,5 cm

Αντοχή

- Αριθμός κύκλων λειτουργίας: 20.000
- Ονομαστική διάρκεια ζωής: 15.000 h
- Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος: -20 έως +40 °C

Περιβάλλον

- Disposal of the product: Στο τέλος της (οικονομικής) διάρκειας ζωής, απορρίψτε το προϊόν σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Μην απορρίπτετε το προϊόν στα συνήθη οικιακά απορρίμματα. Η σωστή απόρριψη του προϊόντος θα συμβάλλει στην πρόληψη τυχόν αρνητικών επιπτώσεων στο περιβάλλον και στην ανθρώπινη υγεία.

Χαρακτηριστικά φωτισμού

- Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI): 80
- Θερμοκρασία χρώματος: 1800 K
- Ονομαστική φωτεινή ροή: 100 lm
- Χρόνος προθέρμανσης στο 60% φωτισμού: 0.5 s
- Κωδικός χρώματος: 818 | CCT of 1800K
- Σχετική θερμοκρασία χρώματος (ονομ.): 1800 K
- Φωτεινή ροή: 100 lm
- Στροβοσκοπικό εφέ: 0,4
- Απόδοση φωτεινότητας (διαβαθμισμένη) (ονομ.): 50 lm/W

Διάφορα

- EyeComfort: Ναι
- Καινοτομίες LED: EyeComfort
- Επιπλέον χαρακτηριστικά: Διακοσμητικό

Άλλα χαρακτηριστικά

- Απόδοση: 50 lm/W
- Συμβατότητα με την οδηγία RoHS της EE: Ναι

Πληροφορίες συσκευασίας

- EAN: 8718699759698
- EOC: 871869975969800
- Τίτλος προϊόντος: LED classic 11W G93 E27 smoky ND RF 1PF

Ρεύμα

- Συντελεστής ισχύος (Κλάσμα): 0.54

Κατανάλωση ρεύματος

- Συντελεστής ισχύος: 0.54
- Τάση: 220-240 V
- Ισχύς: 2 W
- Ισοδύναμο ισχύος: 11 W
- Κατανάλωση ενέργειας: 2 W

Διαστάσεις και βάρος προϊόντος

- Μήκος: 14,2 cm

Ονομαστικές τιμές

- Ονομαστική διάρκεια ζωής: 15.000 h

Τεχνικές προδιαγραφές

- Συχνότητα: 50-60 Hz
- Τιμή τρεμοπαίγματος (PstLM): 1
- Line Frequency: 50 to 60 Hz
- Με ρύθμιση έντασης: Όχι
- Βάση-κάλυμμα: E27

Διαστάσεις και βάρος συσκευασίας

- EAN/UPC - προϊόν: 8718699759698
- Καθαρό βάρος: 0,06 kg
- Μικτό βάρος: 0,11 kg
- Ύψος: 18,2 cm
- Μήκος: 10,2 cm
- Πλάτος: 13 cm



Ημερομηνία έκδοσης:
2025-03-04
Έκδοση: 0.662

© 2025 Signify Holding. Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος. Η Signify δεν παρέχει καμία διαβεβαίωση ή εγγύηση όσον αφορά την ακρίβεια ή την πληρότητα των πληροφοριών που περιλαμβάνονται στο παρόν και δεν θα ευθύνεται για οποιαδήποτε ενέργεια βασίζεται σε αυτές. Οι πληροφορίες που περιέχονται σε αυτό το έγγραφο δεν προορίζονται για εμπορική προσφορά και δεν αποτελούν μέρος προσφοράς ή σύμβασης, εκτός εάν έχει συμφωνηθεί διαφορετικά από την Signify. Η επωνυμία Philips και το έμβλημα της Philips με την ασπίδα είναι σήματα κατατεθέντα της Koninklijke Philips N.V.

www.lighting.philips.com