



Philips Tornado
Σπειροειδής

12W (60W)

Μικρή λάμπα Ζεστό λευκό

871016321439910



Η μικρότερη λάμπα εξοικονόμησης ενέργειας

Υψηλή φωτεινότητα

Η Tornado είναι η τελευταία και πιο ισχυρή ενεργειακά αποδοτική λάμπα της Philips. Αυτή η εξαιρετική ενεργειακά αποδοτική λάμπα έχει ιδιαίτερα μικρό μέγεθος, εκπέμπει περισσότερο φως και εξοικονομεί ενέργεια έως και κατά 85%. Το πλεονέκτημά της, μάλιστα, είναι ότι ταιριάζει σχεδόν σε κάθε φωτιστικό του σπιτιού σας!

Βιώσιμη επιλογή

- Εξοικονομήστε ενέργεια από τη στιγμή που ανοίγετε το διακόπτη
- Αποτύπωμα άνθρακα

Πλήρης συμβατότητα με φωτιστικά

- Υψηλή απόδοση και ακόμα μικρότερο μέγεθος από τις τρέχουσες λάμπες

Αξιόπιστος φωτισμός

- Μπορείτε να βασιστείτε σε αυτά που αναφέρονται στη συσκευασία της Philips

Άμεσος φωτισμός με την περιστροφή του κουμπιού

- Χρειάζεται μόνο μερικά δευτερόλεπτα για να φθάσει σε πλήρη φωτεινότητα

Μεγάλη διάρκεια

- Μεγάλη διάρκεια ζωής

PHILIPS

sense and simplicity

Προδιαγραφές

Τεχνικές προδιαγραφές

- Σχήμα: Σπειροειδής
- Εφέ φωτισμού: Ζεστό λευκό
- Ισχύς: 12 W
- Λαμπτήρας τυπικής ισχύος: 60 W
- Εξάρτημα εφαρμογής/τύπος λάμπας: E14

- Τάση: 220-240 V
- EEL: A
- Με ροοστάτη: Όχι
- Διάρκεια ζωής λάμπας: 8 έτος(η)
- Διάρκεια ζωής λάμπας: 8000 ώρα(ες)

Χαρακτηριστικά

Αποτύπωμα άνθρακα

Οι ενεργειακά αποδοτικές λάμπες περιορίζουν τα επίπεδα της ενέργειας που καταναλώνεται στο σπίτι σας, γεγονός που έχει σαν αποτέλεσμα όχι μόνο χαμηλότερους λογαριασμούς αλλά και λιγότερη παραγωγή διοξειδίου του άνθρακα (CO₂) από τον παροχέα ενέργειας. Αυτά σε συνδυασμό βελτιώνουν κατά πολύ τον πλανήτη που ζούμε.

Συμπαγές μέγεθος και υψηλή απόδοση

Οι μικρότερες ενεργειακά αποδοτικές λάμπες μας είναι τόσο μικρές όσο και μια παραδοσιακή λάμπα. Μπορείτε τώρα να εξοικονομήσετε ενέργεια και χρήματα σε όλα τα φωτιστικά σας, χωρίς συμβιβασμούς στην ποιότητα φωτισμού.

Ενεργειακή αποδοτικότητα

Οι ενεργειακά αποδοτικές λάμπες Philips μειώνουν την κατανάλωση ενέργειας από τη στιγμή που ανοίγετε το διακόπτη. Κατά τη διάρκεια ζωής τους χρησιμοποιούν λιγότερα Kw, γεγονός που έχει σαν αποτέλεσμα μικρότερους λογαριασμούς. Το επίπεδο της εξοικονόμησης ενέργειας διαφέρει ανάλογα με τον τύπο της λάμπας και την χρησιμοποιούμενη τεχνολογία.

Μεγάλη διάρκεια ζωής

Κατά μέσο όρο, ανάβουμε τις λάμπες μας για 2,7 ώρες την ημέρα και για 1.000 ώρες το χρόνο. Οι πραγματικές ώρες κατανάλωσης εξαρτώνται από την εποχή (χειμώνας ή καλοκαίρι), τις καιρικές συνθήκες (ηλιόλουστες ή σκοτεινές και βροχερές ημέρες) και το χώρο όπου χρησιμοποιείται η λάμπα (μπάνιο ή σαλόνι). Αυτή η λάμπα εξοικονόμησης ενέργειας θα διαρκέσει τουλάχιστον 8.000 ώρες, δηλαδή 8 χρόνια.

Γρήγορη εκκίνηση

Η αναμονή για να φθάσει η λάμπα στη μέγιστη φωτεινότητά της ανήκει στο παρελθόν με τις λάμπες χαμηλής κατανάλωσης ενέργειας, γρήγορης εκκίνησης.

Αξιόπιστη ποιότητα

Η Philips τηρεί τις υποσχέσεις της σε ότι αφορά την απόδοση της λάμπας. Μπορείτε να βασιστείτε σε αυτά που αναφέρονται στη συσκευασία της Philips σχετικά με απόδοση φωτισμού, διάρκεια ζωής και ισχύ ανάλογη με αυτή των λαμπών πυρακτώσεως.



Ημερομηνία έκδοσης
2009-08-28

Έκδοση: 1.0.0

12 NC: 9296 898 38502
EAN: 87 10163 21439 9

© 2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Με την επιφύλαξη παντός δικαιώματος.

Οι προδιαγραφές ενδέχεται να αλλάζουν χωρίς προειδοποίηση. Τα εμπορικά σήματα ανήκουν στην Koninklijke Philips Electronics N.V. ή στους αντίστοιχους ιδιοκτήτες.

www.philips.com