

PHILIPS

ΣΠΟΤ 50W PAR16
GU10 x3

LED

2700/2500/2200K

355 lm

15.000 ώρες



8719514307742



Ένας λαμπτήρας. Ο διακόπτης σας. Τρεις ρυθμίσεις φωτισμού.

Αλλάξτε την ατμόσφαιρα του χώρου σας, ώστε να ταιριάζει με ό,τι κάνετε. Με τον λαμπτήρα SceneSwitch LED της Philips, μπορείτε να αλλάξετε εύκολα τη ρύθμιση φωτισμού από έντονο σε φυσικό φωτισμό και σε απαλή θερμή λάμψη. Το μόνο που χρειάζεστε είναι ο διακόπτης που ήδη έχετε.

Υψηλή ποιότητα φωτισμού

- Παντού φως

Φως πέρα από τα συνηθισμένα

- Επαναφορά της λάμπας στην προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση
- Δεν απαιτείται ρυθμιστής έντασης ή επιπλέον εγκατάσταση
- Η λάμπα μπορεί να απομνημονεύσει την τελευταία σας ρύθμιση

Χαρακτηριστικά

Παντού φως

Χάρη στο πρωτοποριακό αλλά vintage σχήμα του, αυτός ο λαμπτήρας LED εμποδίζει την εμφάνιση της σκιάς που εμφανίζεται συνήθως στο άκρο διάχυσης της δέσμης. Το αποτέλεσμα; Φυσικό, θερμό, λευκό φως παντού.

Επαναφορά (Sceneswitch)



Όταν χρησιμοποιούνται πολλές λάμπες και δεν είναι πλέον συγχρονισμένες, απλώς ανοιγοκλείστε τον διακόπτη (ανάψτε και σβήστε τον ξανά σε 1 δευτερόλεπτο), για να επαναφέρετε τις λάμπες στην προεπιλεγμένη εργοστασιακή ρύθμιση.

Τοποθέτηση και άμεση λειτουργία



Δεν απαιτεί οποιαδήποτε πρόσθετη εγκατάσταση ή ροοστάτη - διακόπτη. Αυτός ο λαμπτήρας δεν είναι κατάλληλος για χρήση με ρυθμιστές έντασης. Εάν χρησιμοποιηθεί με ρυθμιστή έντασης, ορίστε τη ρύθμιση σε φωτεινότητα 100%.

Αυτόματη μνήμη (sceneswitch)



Ο λαμπτήρας Scene Switch διαθέτει ενσωματωμένο τσιπ μνήμης, που απομνημονεύει την τελευταία ρύθμιση φωτισμού όταν ο διακόπτης είναι απενεργοποιημένος για πάνω από 6 δευτερόλεπτα. Αν δεν αλλάζετε συχνά ρυθμίσεις, το φως θα είναι στην αγαπημένη σας λειτουργία όταν θα το ανάψετε ξανά.

Προδιαγραφές

Χαρακτηριστικά λαμπτήρα

- Προβλεπόμενη χρήση: Εσωτερικού χώρου
- Σχήμα λαμπτήρα: Κατευθυντικός ανακλαστήρας
- Υποδοχή: GU10
- Με ρύθμιση έντασης: Όχι
- Φινίρισμα λαμπτήρα: Διαφανές
- Υλικό λαμπτήρα: Γυαλί

Διαστάσεις λαμπτήρα

- Ύψος: 5,4 cm
- Πλάτος: 5 cm

Αντοχή

- Αριθμός κύκλων λειτουργίας: 50.000
- Ονομαστική διάρκεια ζωής: 15.000 h

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

- Γωνία δέσμης: 36 μοίρα(ες)
- Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI): 80
- Θερμοκρασία χρώματος: 2700/2500/2200 K
- Ονομαστική φωτεινή ροή: 355 lm
- Χρόνος προθέρμανσης στο 60% φωτισμού: άμεσος πλήρης φωτισμός
- Κωδικός χρώματος: 827-825-822 | CCT of 2700K/2500K/2200K

Διάφορα

- EyeComfort: Ναι
- Καινοτομίες LED: EyeComfort
- Επιπλέον χαρακτηριστικά: Warm Glow, SceneSwitch

Άλλα χαρακτηριστικά

- Απόδοση: 73 lm/W

Πληροφορίες συσκευασίας

- EAN: 8719514307742
- EOC: 871951430774200
- Τίτλος προϊόντος: LED SSW 50W GU10 WW 36D RF ND 3SRT6

Κατανάλωση ρεύματος

- Συντελεστής ισχύος: 0.5
- Τάση: 220-240 V
- Ισχύς: 4,8 W
- Ισοδύναμο ισχύος: 50 W
- Ετικέτα Ενεργειακής Απόδοσης (EEL): F

Διαστάσεις και βάρος προϊόντος

- Μήκος: 5,4 cm

Ονομαστικές τιμές

- Ονομαστική μέγιστη ένταση: 600 cd

Τεχνικές προδιαγραφές

- Συχνότητα: 50-60 Hz
- Αρ. εγγραφής EPREL: 1825222

Διαστάσεις και βάρος συσκευασίας

- EAN/UPC - προϊόν: 8719514307742
- Καθαρό βάρος: 0,14 kg
- Μικτό βάρος: 0,17 kg
- Ύψος: 12,7 cm
- Μήκος: 5,3 cm
- Πλάτος: 11,5 cm



Ημερομηνία έκδοσης:
2025-04-03
Έκδοση: 0.256

© 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