

PHILIPS

Projectline
Αδιάβροχο

Φωτιστικό LED

150 cm

Φυσικό λευκό φως 4000K

6000 lm

Περαστή καλωδίωση



8720169500273



Επαγγελματική ποιότητα για το έργο σας

Στεγανα φωτιστικά LED για βιομηχανική χρήση. Μπορείτε να συνδέσετε πολλαπλά φωτιστικά σώματα (έως 6) στη γραμμή με τη δυνατότητα περαστής καλωδίωσης. Το στεγανο φωτιστικό ProjectLine είναι ανθεκτικό (IK08) και προστατεύεται από την εισχώρηση σκόνης και τον ψεκάσμο νερού από οποιαδήποτε κατεύθυνση (IP65). Μπορεί να τοποθετηθεί στον τοίχο (οριζόντια), στην οροφή και κρεμαστό. Ιδανικό για γενικό φωτισμό (εργασίας), χώρους αποθήκευσης, γκαράζ και υπόγεια με την απόδοση θερμού λευκού φωτός.

Βιώσιμη επιλογή

- Εξοικονομήστε ενέργεια από τη στιγμή που θα ανάψετε τον διακόπτη

Επιλέξτε φωτισμό υψηλής ποιότητας

- Μπορείτε να εμπιστευτείτε όσα αναφέρονται στη συσκευασία της Philips

Αντοχή

- Μεγάλη διάρκεια ζωής έως και 35.000 ώρες

Χαρακτηριστικά

Ενεργειακά αποδοτικό

Όλοι οι ενεργειακά αποδοτικοί λαμπτήρες της Philips εξοικονομούν ενέργεια από τη στιγμή που ανάβετε τον διακόπτη. Κατά τη διάρκεια της ζωής τους καταναλώνουν λιγότερες kW με αποτέλεσμα χαμηλότερο λογαριασμό ενέργειας. Το επίπεδο εξοικονόμησης ενέργειας διαφέρει ανά τύπο λαμπτήρα και τεχνολογία.

Αξιόπιστη ποιότητα:

Η Philips τηρεί τις υποσχέσεις της σχετικά με την απόδοση του λαμπτήρα Μπορείτε να εμπιστευτείτε όσα αναφέρονται στη συσκευασία της Philips σχετικά με την απόδοση φωτισμού, τη διάρκεια ζωής και την ισχύ που ισοδυναμεί με τους λαμπτήρες πυρακτώσεως.

Μεγάλη διάρκεια ζωής έως και 35.000 ώρες

Η τεχνολογία LED της Philips παρατείνει τη διάρκεια ζωής του προϊόντος σας έως και 35.000 ώρες.

Προδιαγραφές

Σχεδιασμός και φινιρίσμα

- Χρώμα περιβλήματος: Λευκό
- Υλικό περιβλήματος: Πολυανθρακικό
- Τύπος καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος: Ιριδίζον
- Τύπος εξαρτ. καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος: Πολυανθρακικό

Αντοχή

- Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος: -20 έως +40 °C

Περιβάλλον

- Sustainability rating: -

Εγγύηση

- Περίοδος εγγύησης: 2 έτη

Χαρακτηριστικά φωτισμού

- Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI): >80
- Γωνία δέσμης φωτεινής πηγής: -
- Ανοχή φωτεινής ροής: +/-10%
- Color Code: 840 Ουδέτερο Λευκό
- Σταθερή απόδοση φωτισμού: Όχι
- Σχετική θερμοκρασία χρώματος (ονομ.): 4000
- Αρχική χρωματικότητα: (0.38, 0.38) SDCM≤6
- Αντικαταστάσιμη πηγή φωτός: Όχι
- Διάχυση φωτεινής δέσμης φωτιστικού: 110°
- Φωτεινή ροή: 6.000 lm
- Μέγιστο επίπεδο ρύθμισης έντασης: Δεν εφαρμόζεται
- Υλικό οπτικού συστήματος: Πολυανθρακικό
- Τύπος οπτικού συστήματος: Συμμετρικό
- Υλικό ανακλαστήρα: -
- Έντονο κόκκινο (R9): <50
- Απόδοση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος T_a: 25 °C
- Στροβοσκοπικό εφέ: 0,4
- Απόδοση φωτεινότητας (διαβαθμισμένη) (ονομ.): 113 lm/W
- Βαθμός συνδυασμένης θάμβωσης CEN: 31

Διάφορα

- Ιδανικά σχεδιασμένο για: Ξενοδοχείο & Εστιατόριο
- Επιπλέον χαρακτηριστικά: ProjectLine, Θερμοκρασία πολλαπλών χρωμάτων

Άλλα χαρακτηριστικά

- Σήμανση CE: Ναι
- Σήμανση ENEC: -
- Συμβατότητα με την οδηγία RoHS της ΕΕ: Ναι
- Φωτοβιολογικός κίνδυνος: Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778
- Προδιαγραφή φωτοβιολογικού κινδύνου: 0,2 m

Ρεύμα

- Τάση εισόδου: 220-240
- Ρεύμα εκκίνησης: 21 A
- Χρόνος εκκίνησης: 0,29 ms
- Συντελεστής ισχύος (Κλάσμα): 0.9

Κατανάλωση ρεύματος

- Average CLO power consumption: - W
- Αρχική κατανάλωση ισχύος CLO: - W
- Κατανάλωση ενέργειας: 53 W
- Ανοχή κατανάλωσης ισχύος: +/-10%

Διαστάσεις και βάρος προϊόντος

- Συνολικό ύψος: 60 mm
- Συνολικό μήκος: 1.485 mm
- Συνολικό πλάτος: 60 mm

Τεχνικές προδιαγραφές

- Καλώδιο: -
- Σύνδεση: Κουμπωτό βύσμα 2 πόλων
- Ποσοστό αστοχίας εξοπλισμού ελέγχου για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής 35.000 ωρών: 7,5 %
- Διασύνδεση ελέγχου: -
- Driver/τροφοδοτικό/μετασχηματιστής: Μονάδα τροφοδοσίας (On/Off)
- Συμπεριλαμβάνεται διάταξη οδήγησης: Ναι
- Fixation material: -
- Σήμανση ευφλεκτότητας: Για τοποθέτηση σε συνήθως εύφλεκτες επιφάνειες
- Τιμή τρεμοπαίγματος (PstLM): 1
- Δοκιμή αντοχής καλωδίων σε καύση: Θερμοκρασία 850 °C, διάρκεια 30 s
- Βαθμός προστασίας από τις εισροές: IP65 | Με προστασία κατά της διείσδυσης σκόνης και πίδακα νερού
- Line Frequency: 50 or 60
- Διατήρηση φωτεινής ροής (EN-IEC 62722-2-1) για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής* 100.000 ωρών: -
- Διατήρηση φωτεινής ροής (EN-IEC 62722-2-1) για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής* 50.000 ωρών: -
- Διατήρηση φωτεινής ροής (EN-IEC 62722-2-1) για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής* 75.000 ωρών: -
- Κωδικός προστασίας από μηχ. κρούσεις: IK08 | 5 J Με προστασία από βανδαλισμούς
- Αριθμός οργάνων: 1 μονάδα
- Αρ. προϊόντων ανά MCB (16 A Τύπου B): 18
- Κατηγορία προστασίας IEC: Κατηγορία ασφαλείας II
- Κατάλληλο για τυχαίους κύκλους on/off: Ναι
- Με ρύθμιση έντασης: Όχι

Διαστάσεις και βάρος συσκευασίας

- EAN/UPC - προϊόν: 8720169500273
- Καθαρό βάρος: 0,83 kg
- Μικτό βάρος: 0,98 kg
- Ύψος: 6,5 cm
- Μήκος: 151 cm
- Πλάτος: 6,5 cm



Ημερομηνία έκδοσης:
2025-04-08
Έκδοση: 0.190

© 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