



CoreLine Batten

BN126C LED52S/840 PSU L1500

CoreLine Batten, 37 W, L1500 mm, 5200 lm, 4000 K, Οπάλ,
IP20/40, TW1-ready, EL-ready

L1500 mm, Χάλυβας, Λευκό, Signal white (RAL9003), Μονάδα τροφοδοσίας (On/Off), 5200 lm, 37 W, 130 lm/W, 4000 K, (0.38, 0.38) SDCM \leq 3, Γωνία δέσμης 120°, Οπάλ, Πολυανθρακικό, IP20/40 | Με προστασία για τα δάχτυλα, κατά της επαφής με καλώδια, IK04 | 0,5 J Τυπικό +, Κατηγορία ασφαλείας I, Κουμπωτό βύσμα 3 πόλων, Απλή σύνδεση και αφαιρούμενο κάλυμμα διαθέσιμο για περαστή καλωδίωση 1 φάσης (η εσωτερική καλωδίωση δεν περιλαμβάνεται), Έτοιμος φωτισμός έκτακτης ανάγκης (μέσω συμβατού αξεσουάρ kit μπαταρίας)

Προειδοποίηση & ασφάλεια

- Το προϊόν είναι IPX0 και επομένως δεν είναι προστατευμένο από εισροή υδάτων. Ως εκ τούτου συνιστούμε να ελέγχεται κατάλληλα το περιβάλλον στο οποίο πρόκειται να εγκατασταθεί το φωτιστικό.
- Εάν η παραπάνω συμβουλή δεν εφαρμοστεί και τα φωτιστικά υπόκεινται σε εισροή υδάτων, η Philips / Signify δεν μπορεί να εγγυηθεί την ασφαλή αστοχία και η εγγύηση του προϊόντος θα καταστεί άκυρη.

δεδομένα Προϊόντων

| Γενικές πληροφορίες | |
|------------------------------------|-----------------|
| Αντικαταστάσιμη πηγή φωτός | Όχι |
| Αριθμός οργάνων | 1 μονάδα |
| Συμπεριλαμβάνεται διάταξη οδήγησης | Ναι |
| Επκέτα σέρβις | Ναι |
| Lighting Technology | LED |
| Κλίμακα αξίας | Υψηλής απόδοσης |
| Περίοδος εγγύησης | 5 έτη |

| Τεχνικά χαρακτηριστικά φωτισμού | |
|--|--------------------|
| Φωτεινή ροή | 5.200 lm |
| Έντονο κόκκινο (R9) | <50 |
| Σχετική θερμοκρασία χρώματος (ονομ.) | 4000 K |
| Απόδοση φωτεινότητας (διαβαθμισμένη) (ονομ.) | 130 lm/W |
| Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI) | >80 |
| Χρώμα πηγής φωτός | 840 Ουδέτερο λευκό |
| Τύπος οπτικού συστήματος | Γωνία δέσμης 120° |
| Διάχυση φωτεινής δέσμης φωτιστικού | 120° |

CoreLine Batten

| | |
|----------------------------------|----|
| Βαθμός συνδυασμένης θάμβωσης CEN | 26 |
|----------------------------------|----|

Χαρακτηριστικά ηλεκτρικής λειτουργίας

| | |
|---------------------------------------|---|
| Τάση εισόδου | 220-240 V |
| Line Frequency | 50 or 60 Hz |
| Ρεύμα εκκίνησης | 10,6 A |
| Χρόνος εκκίνησης | 0,527 ms |
| Κατανάλωση ενέργειας | 37 W |
| Συντελεστής ισχύος (Κλάσμα) | 0.9 |
| Σύνδεση | Κουμπωτό βύσμα 3 πόλων |
| Καλώδιο | - |
| Αρ. προϊόντων ανά MCB (16 A Τύπου B) | 13 |
| Κατάλληλο για τυχαίους κύκλους on/off | Δεν εφαρμόζεται |
| Κατηγορία προστασίας IEC | Κατηγορία ασφαλείας I |
| Περαστή καλωδίωση | Απλή σύνδεση και αφαιρούμενο κάλυμμα διαθέσιμο για περαστή καλωδίωση 1 φάσης (η εσωτερική καλωδίωση δεν περιλαμβάνεται) |

Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Με ρύθμιση έντασης | Όχι |
| Driver/τροφοδοτικό/μετασχηματιστής | Μονάδα τροφοδοσίας (On/Off) |
| Διασύνδεση ελέγχου | - |
| Σταθερή απόδοση φωτισμού | Όχι |

Μηχανικά εξαρτήματα και Περιβλήμα

| | |
|--|---|
| Υλικό περιβλήματος | Χάλυβας |
| Υλικό ανακλαστήρα | - |
| Υλικό οπτικού συστήματος | Πολυανθρακικό |
| Τύπος εξαρτ. καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος | Πολυανθρακικό |
| Fixation material | - |
| Χρώμα περιβλήματος | Λευκό |
| Τύπος καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος | Οπάλ |
| Συνολικό μήκος | 1.450 mm |
| Συνολικό πλάτος | 65 mm |
| Συνολικό ύψος | 65 mm |
| Διαστάσεις (Υψος x Πλάτος x Βάθος) | 65 x 65 x 1450 mm |
| Βαθμός προστασίας από τις εισροές | IP20/40 [Με προστασία για τα δάχτυλα, κατά της επαφής με καλώδια] |
| Κωδικός προστασίας από μηχ. κρούσεις | IK04 [0,5 J Τυπικό +] |
| Καθαρό βάρος (τεμάχιο) | 1,040 kg |

Λειτουργία έκτακτης ανάγκης

| | |
|-------------------------------------|--|
| Κεντρικός φωτισμός έκτακτης ανάγκης | Όχι |
| Φωτισμός έκτακτης ανάγκης | Έτοιμος φωτισμός έκτακτης ανάγκης (μέσω συμβατού αξεσουάρ kit μπαταρίας) |

Έγκριση και Εφαρμογή

| | |
|----------------------------------|--|
| Δοκιμή αντοχής καλωδίων σε καύση | Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s |
| Σήμανση ευφλεκτότητας | Για τοποθέτηση σε συνήθως εύφλεκτες επιφάνειες |
| Σήμανση CE | Ναι |

| | |
|---|--|
| Σήμανση ENEC | Σήμανση ENEC |
| Φωτοβιολογικός κίνδυνος | Photobiological risk group 0 @200mm to EN62778 |
| Προδιαγραφή φωτοβιολογικού κινδύνου | 0,2 m |
| Συμβατότητα με την οδηγία RoHS της ΕΕ | Ναι |
| Απόδοση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος T _a | 25 °C |
| Τιμή τρεμοπαίγματος (PstLM) | 1 |
| Στροβοσκοπικό εφέ | 1,6 |
| Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος | -20 έως +40 °C |

Αρχική απόδοση (συμβατή με IEC)

| | |
|--|---------------------|
| Ανοχή φωτεινής ροής | +/-10% |
| Αρχική χρωματικότητα | (0.38, 0.38) SDCM≤3 |
| Ανοχή κατανάλωσης ισχύος | +/-10% |
| Τυπική απόκλιση αντιστοιχίας χρωμάτων (έλλειψη McAdam) | SDCM≤3 |

Απόδοση με την πάροδο του χρόνου (συμβατή με IEC)

| | |
|--|-----|
| Ποσοστό αστοχίας εξοπλισμού ελέγχου για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής 50.000 ωρών | 5 % |
| Διατήρηση φωτεινής ροής (EN-IEC 62722-2-1) για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής* 50.000 ωρών | L80 |

Δεδομένα βιωσιμότητας

| | |
|---|---|
| Sustainability rating | Unclassified |
| Κατηγορία επισκευής | Κλάση Επισκευής D, αυτό το προϊόν δεν είναι επισκευάσιμο εκ κατασκευής |
| Ενσωματωμένος άνθρακας (A1-A3) | 15 kg CO ₂ e |
| Αναλογία ανακυκλωμένου υλικού προϊόντος | 23,5 % |
| Αναλογία ανακυκλώσιμης περιεκτικότητας στο τελικό προϊόν | 66,1 % |
| Συνολικό GWP B6 (kg ισοδύναμου CO ₂) | Παρακαλώ υπολογίστε χρησιμοποιώντας την τιμή του τοπικού ενεργειακού μείγματος: Δηλωμένη ισχύς (kW) * Διάρκεια ζωής (ώρες) * Ενεργειακό μείγμα (kg CO ₂ e / kWh) |
| Δηλωμένη Μονάδα | |
| Συνολικό GWP B6 (kg ισοδύναμου CO ₂) λειτουργικής μονάδας | Παρακαλώ υπολογίστε χρησιμοποιώντας την τιμή του τοπικού ενεργειακού μείγματος: Δηλωμένη ισχύς (kW) * 1000 (lm) / φωτεινή ροή (lm) Δηλωμένη μονάδα * 35000 (ώρες) * Ενεργειακό μείγμα (kg CO ₂ eq / kWh) |

Στοιχεία προϊόντος

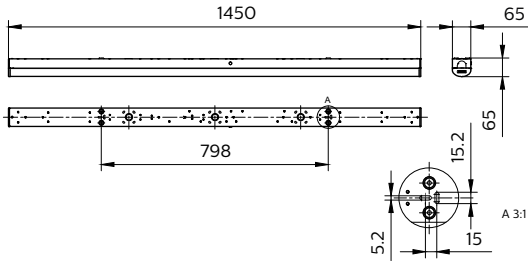
| | |
|--|-----------------------------|
| Όνομα παραγωγέας προϊόντος | BN126C LED52S/840 PSU L1500 |
| Πλήρες όνομα προϊόντος | BN126C LED52S/840 PSU L1500 |
| Full EOC | 871951494884699 |
| Υπολογισμένη περιγραφή τοπικού κωδικού B2B | BN126CL5284UL15 |
| Κωδικός παραγγελίας | 94884699 |
| Αρ. υλικού (12NC) | 911401834584 |
| Τοπικός κωδικός | BN126CL5284UL15 |
| Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία | 1 |
| EAN/UPC - Προϊόν/Θήκη | 8719514948846 |
| Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί | 6 |

CoreLine Batten

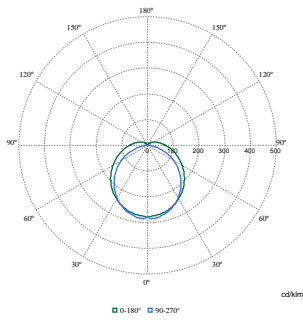
EAN/UPC - Κιβώτιο

8719514949065

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Φωτομετρικά δεδομένα



Polar Normal (separate) - 911401834584

