



# Ledinaire Batten

## BN021C LED25S/840 L1500

Ledinaire Batten, 24 W, L1500 mm, 2600 lm, 2600 lm, 4000 K, Οπάλ, IP20, TW1-ready

L1500 mm, Πολυανθρακικό, Λευκό, Μονάδα τροφοδοσίας (On/Off), 2600 lm, 2600 lm, 24 W, 108 lm/W, 4000 K, 0.38, 0.38, SDCM≤5, Πολύ ευρείας δέσμης, Οπάλ, Πολυανθρακικό, IP20 | Με προστασία για δάχτυλα, IK02 | 0,2 J Τυπικό, Κατηγορία ασφαλείας II, Κουμπωτό βύσμα 2 πόλων, Απλή σύνδεση και αφαιρούμενο κάλυμμα διαθέσιμο για περαστή καλωδίωση 1 φάσης (η εσωτερική καλωδίωση δεν περιλαμβάνεται)

### δεδομένα Προϊόντων

Γενικές πληροφορίες		Βαθμός συνδυασμένης θάμβωσης CEN	
Αντικαταστάσιμη πηγή φωτός	Όχι		27
Αριθμός οργάνων	1 μονάδα	Χαρακτηριστικά ηλεκτρικής λειτουργίας	
Συμπεριλαμβάνεται διάταξη οδήγησης	Ναι	Τάση εισόδου	220 έως 240 V
Lighting Technology	LED	Line Frequency	50 or 60 Hz
Κλίμακα αξίας	Αξία	Ρεύμα εκκίνησης	16,8 A
Περίοδος εγγύησης	5 έτη	Χρόνος εκκίνησης	0,001 ms
Τεχνικά χαρακτηριστικά φωτισμού		Κατανάλωση ενέργειας	24 W
Φωτεινή ροή	2.600 2.600 lm	Συντελεστής ισχύος (Κλάσμα)	0,9
Έντονο κόκκινο (R9)	<50	Σύνδεση	Κουμπωτό βύσμα 2 πόλων
Σχετική θερμοκρασία χρώματος (ονομ.)	4000 K	Καλώδιο	-
Απόδοση φωτεινότητας (διαβαθμισμένη) (ονομ.)	108 lm/W	Αρ. προϊόντων ανά MCB (16 A Τύπου B)	10
Δείκτης χρωματικής απόδοσης (CRI)	>80	Κατάλληλο για τυχαίους κύκλους on/off	Δεν εφαρμόζεται
Χρώμα πηγής φωτός	840 Ουδέτερο λευκό	Κατηγορία προστασίας IEC	Κατηγορία ασφαλείας II
Τύπος οπτικού συστήματος	Πολύ ευρείας δέσμης	Περαστή καλωδίωση	Απλή σύνδεση και αφαιρούμενο κάλυμμα διαθέσιμο για περαστή καλωδίωση 1 φάσης
Διάχυση φωτεινής δέσμης φωτιστικού	168°		

## Ledinaire Batten

(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
Μέγιστο επίπεδο ρύθμισης έντασης	Δεν εφαρμόζεται

### Μηχανικά εξαρτήματα και Περιβλήμα

Υλικό περιβλήματος	Πολυανθρακικό
Υλικό ανακλαστήρα	Πολυανθρακικό
Υλικό οπτικού συστήματος	Πολυανθρακικό
Τύπος εξαρτ. καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος	Πολυανθρακικό
Fixation material	-
Χρώμα περιβλήματος	Λευκό
Τύπος καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος	Οπάλ
Συνολικό μήκος	1.486 mm
Συνολικό πλάτος	28,4 mm
Συνολικό ύψος	35,7 mm
Διαστάσεις (Υψος x Πλάτος x Βάθος)	36 x 28 x 1486 mm
Βαθμός προστασίας από τις εισροές	IP20 [Με προστασία για δάχτυλα]
Κωδικός προστασίας από μηχ. κρούσεις	IK02 [0,2 J Τυπικό]
Καθαρό βάρος (τεμάχιο)	0,210 kg

### Έγκριση και Εφαρμογή

Δοκιμή ανοχής καλωδίων σε καύση	Θερμοκρασία 650 °C, διάρκεια 30 s
Σήμανση ευφλεκτότητας	Για τοποθέτηση σε συνήθως εύφλεκτες επιφάνειες
Σήμανση CE	Ναι
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 Tα	25 °C
Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος	-20 έως +40 °C

### Αρχική απόδοση (συμβατή με IEC)

Ανοχή φωτεινής ροής	+/-10%
Αρχική χρωματικότητα	0.38, 0.38, SDCM≤5
Ανοχή κατανάλωσης ισχύος	+/-10%

Τυπική απόκλιση αντιστοίχισης χρωμάτων (έλλειψη McAdam)	SDCM≤5
---	--------

### Απόδοση με την πάροδο του χρόνου (συμβατή με IEC)

Ποσοστό αστοχίας εξοπλισμού ελέγχου για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής 50.000 ωρών	7,5 %
Διατήρηση φωτεινής ροής (EN-IEC 62722-2-1) για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής* 50.000 ωρών	L65

### Δεδομένα βιωσιμότητας

Sustainability rating	Unclassified
Κατηγορία επισκευής	Κλάση Επισκευής D, αυτό το προϊόν δεν είναι επισκευάσιμο εκ κατασκευής.
Ενσωματωμένος άνθρακας (A1-A3)	4,52 kg CO <sub>2</sub> e
Αναλογία ανακυκλωμένου υλικού προϊόντος	13,5 %
Αναλογία ανακυκλώσιμης περιεκτικότητας στο τελικό προϊόν	48,4 %
Συνολικό GWP B6 (kg ισοδύναμου CO2) Δηλωμένη Μονάδα	Παρακαλώ υπολογίστε χρησιμοποιώντας την τιμή του τοπικού ενεργειακού μείγματος: Δηλωμένη ισχύς (kW) * Διάρκεια ζωής (ώρες) * Ενεργειακό μείγμα (kg CO <sub>2</sub> e / kWh)
Συνολικό GWP B6 (kg ισοδύναμου CO2) 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 <sub>2</sub> e / kWh)

### Στοιχεία προϊόντος

Όνομα παραγωγέας προϊόντος	BN021C LED25S/840 L1500
Πλήρες όνομα προϊόντος	BN021C LED25S/840 L1500
Full EOC	871951452792899
Υπολογισμένη περιγραφή τοπικού κωδικού B2B	BN021L2584L1500
Κωδικός παραγωγέας	52792899
Αρ. υλικού (12NC)	911401842582
Τοπικός κωδικός	BN021L2584L1500
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
EAN/UPC - Προϊόν/Θήκη	8719514527928
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	40
EAN/UPC - Κιβώτιο	8719514528024

## Ledinaire Batten

### Σχεδιάγραμμα διαστάσεων

