



Πάνελ Ledinaire

RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC

Power supply unit

Η γκάμα Ledinaire περιέχει μια επιλογή άμεσα διαθέσιμων, δημοφιλών φωτιστικών LED που χαρακτηρίζονται από την υψηλή ποιότητα Philips και την ανταγωνιστική τους τιμή. Αξιοπιστία, εξοικονόμηση ενέργειας και προσιτή τιμή – ακριβώς αυτό που χρειάζεστε.

δεδομένα Προϊόντων

Γενικές πληροφορίες	
Γωνία δέσμης φωτεινής πηγής	- °
Χρώμα πηγής φωτός	840 neutral white
Αντικαταστάσιμη πηγή φωτός	Ναι
Αριθμός οργάνων	1 unit
Όργανο εναύσης/μονάδα τροφοδοσίας/μετατροπέας	PSU [Power supply unit]
Διάταξη οδήγησης, περιλαμβάνεται	Όχι
Τύπος οπτικού συστήματος	120 [Beam angle 120°]
Διάχυση φωτεινής δέσμης φωτιστικού	120°
Διασύνδεση ελέγχου	-
Σύνδεση	Μονάδα σύνδεσης 2 πόλων
Καλώδιο	-
Κατηγορία προστασίας IEC	Safety class II (II)
Δοκιμή αντοχής καλωδίων σε καύση	650/30 [Temperature 650 °C, duration 30 s]
Σήμανση ευφλεκτότητας	NO [-]
Σήμανση CE	CE mark
Σήμανση ENEC	-
Περίοδος εγγύησης	3 years
Σταθερή φωτεινότητα	No
Αρ. προϊόντων ανά MCB (16 A Τύπου B)	35

Φωτοβιολογικός κίνδυνος	Photobiological risk group 0 @ 200mm to EN62471
Συμβατότητα με την οδηγία RoHS της ΕΕ	Όχι
Βαθμός συνδυασμένης θάμβωσης CEN	22
Τεχνικός φωτισμός	
Κορεσμένο κόκκινο	<50
Λειτουργία και ηλεκτρικά συστήματα	
Τάση εισόδου	220 to 240 V
Συχνότητα εισόδου	50 ή 60 Hz
Αρχική κατανάλωση ισχύος CLO	- W
Μέση κατανάλωση ισχύος CLO	- W
Ρεύμα εκκίνησης	15 A
Χρόνος εκκίνησης	0,2 ms
Συντελεστής ισχύος (ελάχ.)	0,9
Συστήματα ελέγχου και ρύθμιση της έντασης	
Δυνατότητα ρύθμισης της έντασης φωτισμού	Όχι

Πάνελ Ledinaire

Μηχανικά εξαρτήματα και περιβλήμα

Υλικό περιβλήματος	Steel
Υλικό ανακλαστήρα	Acrylate
Υλικό οπτικού συστήματος	Πολυστυρόλιο
Υλικό καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος	Polystyrene
Υλικό στερέωσης	-
Φινίρισμα καλύμματος/φακού οπτικού συστήματος	Opal
Συνολικό μήκος	595 mm
Συνολικό πλάτος	595 mm
Συνολικό ύψος	35 mm
Χρώμα	White
Διαστάσεις (Ύψος x Πλάτος x Βάθος)	35 x 595 x 595 mm (1.4 x 23.4 x 23.4 in)

Έγκριση και εφαρμογή

Βαθμός προστασίας από τις εισροές	IP20 [Finger-protected]
Κωδικός προστασίας από μηχ. κρούσεις	IK02 [0.2 J standard]

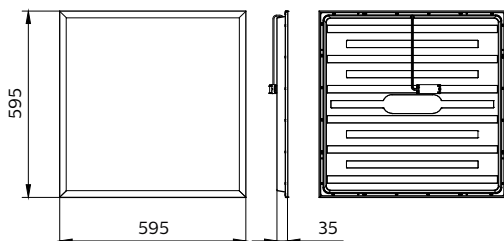
Αρχική απόδοση (συμβατή με IEC)

Αρχική φωτεινή ροή (ροή συστήματος)	3400 lm
Ανοχή φωτεινής ροής	+/-10%
Αρχική απόδοση φωτιστικού LED	100 lm/W
Αρχ. διόρθ. θερμοκρασίας χρώματος	4000 K
Αρχ. δείκτης χρωματικής απόδοσης	>80
Αρχική χρωματικότητα	(0.3818, 0.3797) SDCM≤5
Αρχική ισχύς εισόδου	34 W
Ανοχή κατανάλωσης ισχύος	+/-10%

Απόδοση με την πάροδο του χρόνου (συμβατή με IEC)

Ποσοστό αστοχίας εξοπλισμού ελέγχου για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής 50.000 ωρών	7,5 %
--	-------

Σχεδιάγραμμα διαστάσεων



Ledinaire Panel RC065B/RC066B

Διατήρηση φωτεινής ροής για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής* 35.000 ωρών	-
Διατήρηση φωτεινής ροής για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής* 50.000 ωρών	L70
Διατήρηση φωτεινής ροής για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής* 75.000 ωρών	-
Διατήρηση φωτεινής ροής για μέση ωφέλιμη διάρκεια ζωής* 100.000 ωρών	-

Συνθήκες εφαρμογής

Εύρος θερμοκρασίας περιβάλλοντος	+10 to +35 °C
Απόδοση σε θερμοκρασία περιβάλλοντος Tα	25 °C
Μέγιστο επίπεδο ρύθμισης έντασης	Not applicable

Στοιχεία προϊόντος

Πλήρης κωδικός προϊόντος	871869979180399
Όνομα παραγωγείας προϊόντος	RC065B LED34S/840 PSU W60L60 NOC
EAN/UPC	8718699791803
Κωδικός παραγωγείας	79180399
Τοπικός κωδικός	RC065BL34U84N
Αριθμητής - Ποσότητα ανά συσκευασία	1
Αριθμητής SAP - Πακέτα ανά εξωτερικό κουτί	4
Αρ. υλικού (12NC)	911401885080
Καθαρό βάρος (τεμάχιο)	1,900 kg

